

**PB SWISSTOOLS**

# Quality Hand Tools

Work with the best.



 100% Swiss Made

 Lifetime Guarantee

2022  
DE/FR 2023



Das sind die Taten hinter unseren Worten.  
Les faits derrière nos mots.

Jetzt Film starten:

1. QR-Code mit Smartphone scannen
2. Den Anweisungen folgen
3. Smartphone konstant über dem Bild halten

Démarrez la vidéo maintenant:

1. Scannez le code QR avec votre smartphone
2. Suivez les instructions
3. Maintenez le smartphone sur l'image

[www.pbst.ch/ar/0001](http://www.pbst.ch/ar/0001)

## Liebe Leserin, lieber Leser

Innovieren und nachhaltiges Entwickeln sind seit Jahrzehnten Teil unserer Strategie: Das Fertigen der Classic Griffe erfolgt seit den 50er Jahren mit recycelbarem Rohmaterial. Das Ausstatten unserer Infrastruktur mit Wärmepumpen war in den 70er Jahren eine Pioniertat. Wärmerückgewinnung und eine nachhaltige Energieversorgung mit positiver Wirkung auf unsere Ökobilanz sind längst Standard.

Mit Rücksicht auf Mensch, Wirtschaft und Gesellschaft innovieren wir auf Kunden abgestimmte Angebote. Sie überzeugen mit ihrer unverwechselbaren Lebensdauer und erfüllen die Kriterien der Kreislaufwirtschaft, von der Rohstoffauswahl, über das Design, bis hin zur 100% Fertigung in unseren Schweizer Produktionswerken.

Das sind Gründe, warum Sie unseren Markenprodukten Ihr Vertrauen schenken.

Wir bedanken uns dafür. **Work with the best.**

## Chère lectrice, cher lecteur

L'innovation et le développement durable sont des piliers de notre stratégie depuis des décennies: depuis les années 1950, les manches Classic sont fabriqués à l'aide de matières premières recyclables. De même, équiper notre infrastructure de pompes à chaleur dans les années 1970 a constitué un acte pionnier. La récupération de chaleur et une alimentation durable en énergie avec un impact positif sur notre écobilan sont depuis longtemps une évidence.

Nous proposons à nos clients des produits innovants, conçus pour répondre à leurs besoins et fabriqués en prenant en considération l'être humain, l'économie et la société. Dotés d'une durée de vie sans pareil, ils remplissent les critères d'une économie circulaire, du choix des matières premières à la conception, jusqu'à la fabrication à 100% dans nos usines en Suisse.

C'est aussi pour cela que vous faites confiance à nos produits de marque.

Nous vous en remercions. **Work with the best.**

**Eva Jaissi**  
CEO, Chief Executive Officer  
[e.jaissi@pbswisstools.com](mailto:e.jaissi@pbswisstools.com)



**Schraubenzieher**  
Tournevis



**VDE- und Elektronik-Schraubenzieher**  
Tournevis VDE et pour l'électronique



**Mobile Sets**



**Drehmomentwerkzeuge**  
Outils dynamométriques



**Winkelschraubenzieher**  
Clés mâles coudées



**Schlagwerkzeuge**  
Outils à frapper



**Sonderartikel**  
Articles spéciaux



**PrecisionBits**



# Damit Sie als Profi garantiert sicher arbeiten – dafür sind wir seit bald 150 Jahren da!

Que les professionnels travaillent toujours en toute sécurité – c'est notre vocation depuis presque 150 ans!

# 1878

wurde die **PB Swiss Tools** im Herzen des Emmentals gegründet. 1918 übernahm Paul Baumann die Firma. Noch heute ist sie im Besitz der Familie Baumann. Pauls Initialen wurden im Namen PB Swiss Tools beibehalten. Viele glauben allerdings, PB stehe für Perfektion und die Begeisterung, immer noch ausgeklügeltere Werkzeuge für Sie zu entwickeln.

**Création de PB Swiss Tools** au cœur de l'Emmental. En 1918, Paul Baumann reprend la société. Aujourd'hui encore, elle appartient à la famille Baumann. Les initiales de Paul ont été conservées dans la dénomination PB Swiss Tools. Beaucoup pensent d'ailleurs que PB correspond à la perfection et au bonheur de développer des outils de plus en plus intelligents pour vous.



**Neugier und Freude an Innovation** ist bei PB Swiss Tools fast unendlich. Wir schauen Anwendern täglich über die Schulter und verbessern für Sie die Funktionalität und die Qualität aller Tools laufend. Selbst bei altgedienten Produkten wie Schraubenziehern schafft es unser Entwicklerteam, immer eine Schippe draufzulegen.

La **curiosité et le plaisir d'innover** sont presque sans limite chez PB Swiss Tools. Tous les jours, nous observons les utilisateurs et améliorons en permanence la fonctionnalité et la qualité de tous les outils. Même sur des produits utilisés depuis longtemps, comme les tournevis, notre équipe de développeurs réussit encore à innover.



# 24

**Produktionsschritte** durchläuft ein Schraubenzieher, bis er geprüft und somit für Sie perfekt ist. Mit der unlimitierten Garantie von PB Swiss Tools werden Sie ein Leben lang Freude daran haben.

**étapes de production:** c'est ce qu'un tournevis subit avant de passer au contrôle et être parfait pour vous. Avec la garantie illimitée de PB Swiss Tools, vous en profiterez toute votre vie.



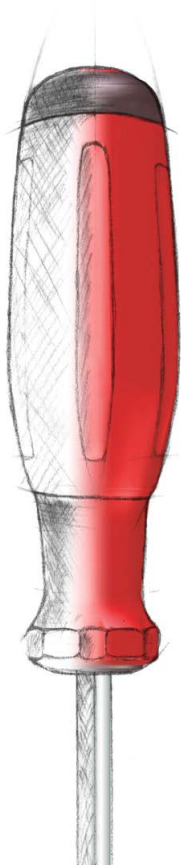
# 2022

## lanciert PB Swiss Tools für Sie erneut eine Innovation:

VDE-Wechselklingen mit Farb-codierung. Vollisoliert bis 1000 Volt erfüllen diese Ihre höchsten Qualitätsansprüche. Mit nur einem Griff und «Click» kompatibel zu verschiedenen Standardklingen werden anspruchsvolle Anwenderinnen und Anwender damit auf der ganzen Welt mit noch leichtem Gepäck unterwegs sein.

## année de lancement d'une innovation par PB Swiss Tools:

les lames interchangeable VDE avec code de couleurs. Entièrement isolées jusqu'à 1000 V, elles répondent à vos exigences les plus strictes en matière de qualité. Avec un seul manche et compatible par «clic» avec différentes lames standards, elles accompagneront des utilisatrices et des utilisateurs exigeants partout dans le monde, pour alléger leurs bagages.



# 42

**verschiedene Griffe** für Werkzeuge haben wir schon für Sie entwickelt. Damit Sie in jedem Einsatzgebiet perfekt drehen. Auf dem neusten Stand der Technik ist Griff Nummer 43 in Arbeit. Heute noch wird er bei Probanden intensiv getestet, morgen lernen Sie die Vorzüge kennen.

**manches différents** d'outil développés pour vous. Pour qu'ils soient parfaits pour tous vos domaines d'utilisation. Le manche n° 43 est en cours de création, pour répondre au dernier état de la technique. Actuellement, des testeurs le soumettent à des essais intensifs et demain vous en apprendrez tous les avantages.



[pbst.ch/mov/0019](https://pbst.ch/mov/0019)  
▶ P. 10

Die Wahl zum richtigen Griff ist für den Projekterfolg entscheidend. Erfahren Sie, welcher Griff Sie dabei perfekt unterstützt.

La réussite de vos projets dépend largement du choix du bon manche. Découvrez le manche qui vous aidera à réussir.

# Daran werden Sie ein Leben lang Freude haben – Perfektion, die passt

Vous en profiterez toute votre vie – la perfection qui vous va

## 1x

**im Leben** schaffen Sie sich ein zuverlässiges Profi-Werkzeug von PB Swiss Tools an. Damit können Sie all Ihre Projekte über Jahrzehnte umsetzen. Diese einmalige Investition lohnt sich für Ihr Budget und für die Umwelt. Sagen Sie 1x Ja zu PB Swiss Tools – und es hält und hält und hält...!

**dans votre vie**, vous achetez un outil professionnel fiable de PB Swiss Tools. Au fil des ans, il vous aidera dans tous vos projets. Cet investissement unique n'a que des avantages, pour votre budget et pour l'environnement. Dites oui une fois à PB Swiss Tools – et cela va durer, durer, durer...!

## ∞

**Die Ressourcen** auf unserem Planeten sind begrenzt. Damit wir unsere Welt für nachfolgende Generationen erhalten, fertigen wir für Sie seit Jahrzehnten Produkte mit lebenslanger Garantie. Am nachhaltigsten ist das Werkzeug, das nicht ersetzt werden muss. Die Rückverfolgbarkeit für unsere Materialien in den letzten 30 Jahren ist durch die einzigartige Seriennummer und Datenbank gewährleistet.

**Les ressources** sont limitées sur notre planète. Pour la préserver pour les générations futures, nous fabriquons des produits garantis à vie depuis des décennies. L'outil le plus durable est celui qu'il ne faut jamais remplacer. La traçabilité de nos matériaux sur les 30 dernières années est garantie par un numéro de série unique et notre base de données.

## 12

**verschiedene Farben** bieten wir Ihnen aktuell an. Sie finden mit einem Blick schnell das richtige Werkzeug, denn das menschliche Auge nimmt Farben besser wahr als Formen. Das bringt viel Zeitersparnis für Sie und Ihre Projekte. Und sieht erst noch aufgeräumt und gut aus.

**couleurs différentes** sont disponibles pour l'instant. En un coup d'œil, vous trouvez l'outil dont vous avez besoin parce que l'œil humain perçoit mieux les couleurs que les formes. Cela vous fait gagner du temps et accélère vos projets. Et tout est bien rangé.



180



pbst.ch/mov/0020

**Menschen** arbeiten für Ihre Werkzeuge, ausschliesslich am Standort Schweiz, um absolute Qualität sicherzustellen. Sie wären erstaunt, wie viel echte Handarbeit in Kombination mit intelligenter Robotertechnologie für Sie zum Einsatz kommt, damit einzigartige Premium-Werkzeuge entstehen.

Smartphone drauf und TÜR geht auf!

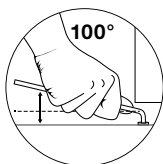
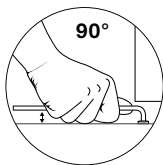
Prenez votre smartphone et venez-nous rendre visite!

**personnes** travaillent, exclusivement en Suisse, pour fabriquer vos outils dans une qualité parfaite. Vous seriez étonnés de tout le travail manuel que nous utilisons en association avec une technologie robotisée intelligente pour créer vos outils haut de gamme uniques.

PB SWISS TOOLS



90°–100°



**angewinkelt.** Der 10° Spielraum ist neu, einmalig und nur bei PB Swiss Tools erhältlich. Der eigens entwickelte Halbkugelkopf ermöglicht bequemes Arbeiten mit einem flexiblen Winkel zwischen 90° und 100° zur Schraubachse. Ihre Hand hat so mehr Freiraum und Sie vermeiden Verletzungen. Mit dem extra kurzen Stifteil erreichen Sie auch beengte Schrauben. Mit Nachsicht werden Sie über mögliche Konstruktionssünden an Ihrem Schraubobjekt hinwegsehen und einfach schrauben.

**d'angle.** Cette marge de 10° est innovante, unique et existe seulement chez PB Swiss Tools. La tête semi-sphérique développée en interne permet de travailler en tout confort avec un angle flexible entre 90° et 100° par rapport à l'axe de la vis. Ainsi, votre main dispose de plus d'espace et vous ne vous blessez plus. Avec la tige extra courte, vous accédez même aux vis les plus coincées. Vous serez ainsi plus indulgent avec les éventuelles erreurs de construction de l'objet que vous voulez visser et visserez tout simplement.

# Der Gewinner – jederzeit einsatzbereit, platzsparend und äusserst zuverlässig

Le vainqueur – toujours prêt à servir, peu encombrant et extrêmement fiable

## PB 900



### 9-IN-1

**Multi-Tool** – Mit diesem kompakten Universal-Schalterschlüssel haben Sie wortwörtlich alles im Griff. Sie öffnen und schliessen rundum zuverlässig die wichtigsten Schliesssysteme bei Schaltanlagen, Absperrungen und Haustechnik, ja sogar das Sieb eines Wasserhahns.

**Multi-Tool** – Avec cette clé universelle d'armoire électrique, vous avez plus d'un tour dans le manche. Elle vous permet d'ouvrir et de fermer sûrement les principaux systèmes de verrouillage des appareils de commutation, barrières et installations techniques de bâtiments, et même le filtre du robinet d'eau.

### 8x

**stärker** als herkömmliche Kunststoffe, das ist eine Eigenschaft von Hochleistungspolymer. Der PB 900 ist dank diesem Material nahezu unzerstörbar, äusserst robust und für hohe Drehmomente einsetzbar.

**plus robustes** que les plastiques traditionnels: c'est la propriété des polymères hautes performances. Grâce à ce matériau, la PB 900 est pratiquement indestructible, extrêmement robuste et adaptée à des couple de serrage élevés.

### 37

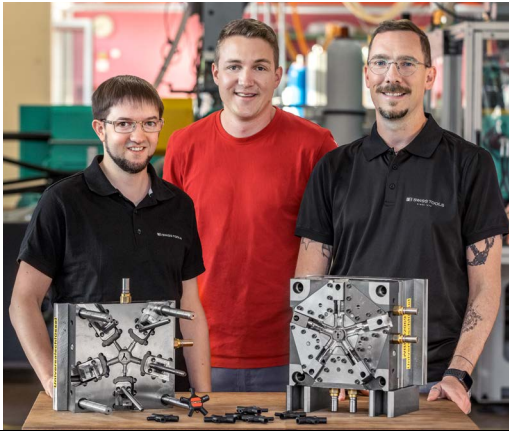
**Gramm** leicht, handlich und ideal für unterwegs. Ein Leichtgewicht, das angenehm warm und mit abgerundeten Kanten gut in der Hand und in der Hosentasche liegt.

**grammes** seulement, maniable et idéale à emporter avec soi. Un poids plume agréablement chaud dans la main et dans la poche de votre pantalon, avec ses bords arrondis.



reddot winner 2021





**«Den Zauberschrauber PB 900 finde ich genial, ich würde ihn nie mehr hergeben.»** Adrian Loosli

*«La clé magique PB 900 est tout simplement géniale, je n'y renoncerais pour rien au monde.»* Adrian Loosli

(v.l.n.r. / de gauche à droite)

**Adrian Loosli**  
Project Manager Engineering

**Patrick Meister**  
Manager part manufacturing and tool maintenance

**Marc Zingg**  
Head of Innovation and Quality

**Er ist rundum gelungen** und als Krönung mit dem Red Dot Award in Product Design ausgezeichnet. Die Leidenschaft und das Wissen, wo und wie man eine Erfindung wie Hochleistungspolymer wertschöpfend einsetzen kann, hat sich ausgezahlt. Dazu kamen einsichtsreiche Gespräche mit unseren Vertriebspartnern und Endkunden. Das Ergebnis lässt sich sehen: ein Schaltschrankschlüssel, der die wichtigsten Funktionen mit möglichst viel Drehmoment in formschönem Design vereint.

**Il est réussi en tous points de vue** et cerise sur le gâteau, il a reçu le Red Dot Award dans la catégorie Product Design. La passion et le fait de savoir comment et où utiliser une invention comme le polymère hautes performances à bon escient font toute la différence. Sans oublier nos échanges précieux avec nos partenaires commerciaux et clients finaux. Le résultat n'a rien à cacher: une clé d'armoire électrique qui associe les principales fonctions à un couple de serrage maximum et un design esthétique.

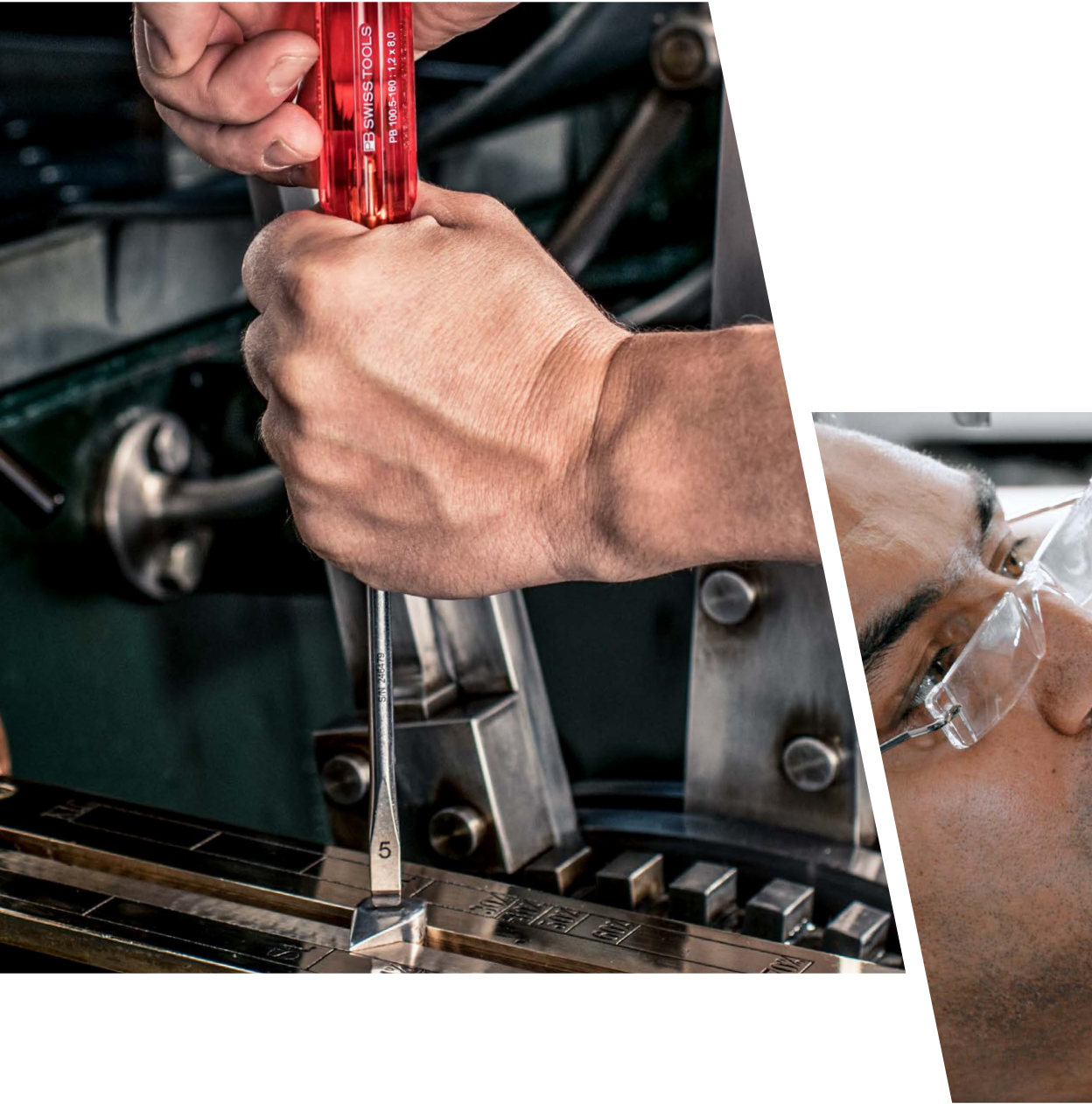


[pbst.ch/ar/pb900](http://pbst.ch/ar/pb900)

3D-Modell: Scannen Sie diesen QR-Code und erwecken Sie den PB 900 zum Leben.

Modélisation 3D: scannez ce QR Code et ramenez la PB 900 à la vie.







## PB Swiss Tools Schraubenzieher

Tournevis PB Swiss Tools

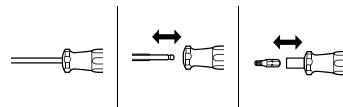
<b>10</b>	Schraubenzieher Sortiment	Gamme de tournevis
<b>12</b>	Classic Griffe	Manches Classic
<b>34</b>	multicraft Griffe	Manches multicraft
<b>43</b>	SwissGrip Griffe	Manches SwissGrip
<b>67</b>	RainBow SwissGrip	RainBow SwissGrip
<b>75</b>	SwissGrip Stubby	SwissGrip Stubby
<b>80</b>	Quergriffe	Poignées transversales
<b>89</b>	Gleitquergriff	Poignée transversale lisse
<b>92</b>	Ratschen	Tournevis à cliquet



# Schraubenzieher Sortiment

## Gamme de tournevis

### Der klassische Universalgriff Le manche universel classique



Classic <sup>1</sup>



► P. 14

► P. 215

Classic Stubby <sup>1</sup>



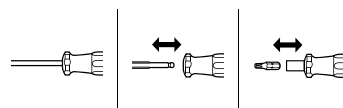
► P. 15

Umklappgriff <sup>1</sup>  
Manche rabattable <sup>1</sup>



► P. 215

### Griffig auch in öligen Händen Prise en main sûre même avec des mains huileuses



multicraft <sup>1</sup>



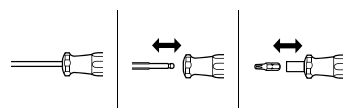
► P. 35

Pocket Tools



► P. 232

### Rutschfest selbst in nassen Händen Antidérapant même avec des mains humides ou mouillées



SwissGrip <sup>3</sup>



► P. 44

► P. 216

► P. 448

SwissGrip Stubby <sup>3</sup>



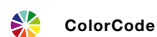
► P. 76

► P. 449

Durchgehende Klinge <sup>3</sup>  
Lame traversante <sup>3</sup>



► P. 54

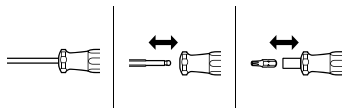


ColorCode



Sicherheit ► P. 468  
Sécurité ► P. 468

**Quergriffe: Ergonomisch, schonen das Handgelenk**  
**Poignées transversales : ergonomiques, ménagent le poignet**



Quergriff mit und ohne Seitenabtrieb <sup>3</sup>  
 Poignée transversale avec et sans entraînement  
 latéral <sup>3</sup>



► P. 83

Quergriff <sup>3</sup>  
 Poignée transversale <sup>3</sup>



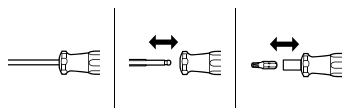
► P. 82

Gleit-Quergriff  
 Poignée transversale coulissante



► P. 90

**Ratschen**  
**Tournevis à cliquet**



Twister Bithalter <sup>3</sup>  
 Porte-embouts Twister <sup>3</sup>



► P. 94

Insider Stubby <sup>3</sup>



► P. 94

Insider 3 <sup>1/2</sup>



► P. 95

**<sup>1</sup> CAB – Cellulose Acetate Butyrate**

- Beständig gegenüber Benzin, Mineralöle und Mineralfette
- Nicht beständig in starken Säuren (Salzsäure, Laugen)
- Witterungsbeständig
- Schlagfest
- Hergestellt aus erneuerbaren Ressourcen (Holz)

- Résistants à l'essence, aux huiles minérales et aux graisses minérales.
- Non résistants aux acides forts (acide chlorhydrique, solutions alcalines)
- Résistants aux intempéries
- Résistants aux chocs
- Fabriqués à partir de ressources renouvelables (bois)

**<sup>2</sup> PP – Polypropylene**

**<sup>3</sup> PP + TPE – Thermoplastic Elastomer**

- 2-Komponenten:  
 Harter Kern, griffiger Mantel
- Beständig gegenüber Lösungsmitteln (Methanol, Ethylenglykol), Ölen (Speiseöle, Schmieröle, Heizöle, etc.), Säuren (Essigsäure, Ameisensäure, Salzsäure, etc.) und Salzen (Natriumsalz, Kupfersalz, etc.)
- Nicht beständig in Benzol, Kerosin, Benzin, Toluol, Trichlor- und Perchlorethylen.
- Hitzebeständig im Dampfautoklaven bis 140 °C

- 2 composants:  
 Noyau dur, revêtement antidérapant
- Résistants aux solvants (méthanol, éthylène glycol), aux huiles (huiles alimentaires, huiles lubrifiantes, carburants, etc.), aux acides (acide acétique, acide formique, acide chlorhydrique, etc.) et aux sels (sel de sodium, sel de cuivre, etc.).
- Non résistants au benzène, au kérosène, à l'essence, au toluène, au trichloréthylène et au perchloréthylène.
- Résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C dans l'autoclave à vapeur

• **Ausführliche Beschreibung zu Reinigungshinweisen und Resistenzen gegenüber Chemikalien** ► P. 472

• **Description détaillée des indications de nettoyage et des résistances aux produits chimiques** ► P. 472

# Classic



Die PB Swiss Tools Schraubenzieher mit dem Classic Griff: Über Jahrzehnte millionenfach bewährt, überall angewendet in Industrie und Montage, bei Reparaturen, im Handwerk und im Heim- und Freizeitbereich.

Die runde Grundform ist ideal für schnelles Drehen und universelles Arbeiten. Der schlanke Griff spart Platz in Werkzeugtaschen und -koffern. Die angenehm griffige Oberfläche und die ergonomischen Rillen ermöglichen hohe Drehmomente. Das hochwertige transparente CAB (Celluloseacetobutyrate) Material ist äusserst schlagfest, beständig gegen Öl und Benzin und zudem rezyklierbar.

Weil der abgewandelte Naturstoff in luftundurchlässigen Kisten und Schubladen einen unangenehmen Geruch entwickeln kann, mischen wir zur Neutralisierung einen dezenten Vanilladuft bei.

Les tournevis PB Swiss Tools avec manche Classic : éprouvés de millions de fois pendant des dizaines d'années, utilisables partout dans l'industrie, pour les opérations de montage et de réparation, dans l'artisanat et pour la maison et les loisirs.

La forme de base ronde est idéale pour une rotation rapide et pour réaliser des travaux universels. Le fin manche n'occupe que peu de place dans la trousse et la boîte à outils. L'agréable surface antidérapante et les rainures ergonomiques permettent de transmettre des couples de serrage élevés. Le matériau transparent CAB (Cellulose acéto butyrate) de haute qualité est extrêmement résistant aux chocs, insensible à l'huile et à l'essence et est recyclable.

Parce que les produits naturels modifiés se trouvant dans les caisses et les tiroirs imperméables à l'air peuvent dégager une odeur désagréable, nous mélangeons un agréable parfum de vanille afin de neutraliser les odeurs.



**Universell anwendbar**  
**Ausserordentlich schlagfest**  
**Rezyklierbarer Griff**

**Utilisation universelle**  
**Extrêmement résistant aux chocs**  
**Manche recyclable**

# Die parallele Spitze

## La forme parallèle du bout



Gewöhnliche konische Spitze  
Bout ordinaire conique



Parallele PB Swiss Tools Spitze mit Ansträgung der Ecken  
Bout parallèle PB Swiss Tools avec angles en biais



Linienkontakt  
Contact linéaire



Flächenkontakt, volle Ausnutzung des Schraubenschlitzes  
Contact de surface, utilisation complète de la fente de serrage



Drehmoment, beschädigte Schraube  
Moment de torsion, vis endommagée



Drehmoment +50%, unbeschädigte Schraube  
Moment de torsion +50%, vis non endommagée



Vorstehende Ecken in Senkkopfschrauben  
Angles saillants dans les vis à tête perdue



Angepasste Form der PB Swiss Tools Schraubenzieherspitze  
Forme adaptée du bout de tournevis PB Swiss Tools

Die parallele Schraubenzieherspitze ist eine Schweizer Spezialität. In den internationalen Normen (ISO, DIN) ist sie nicht enthalten. Die Genauigkeit der parallelen Form und die angeschrägten Ecken sind nach echter Schweizer Präzision hergestellt.

La pointe parallèle de tournevis est une spécialité suisse. Elle ne fait pas partie des normes internationales (ISO, DIN). La régularité de la forme parallèle et les angles biseautés sont exécutés dans la plus pure tradition de précision suisse.

**PB 100**

**Classic Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 100.00-70	1.2	2	0.3	2.5	70	145	14	10	7 610733 000012
PB 100.0-80	1.6	2.5	0.4	3	80	165	19	10	7 610733 000029
PB 100.1-90	2	3.5	0.5	3.5	90	180	29	10	7 610733 000036
PB 100.2-100	2.5	4	0.6	4	100	195	39	10	7 610733 000043
PB 100.3-120	3	5.5	0.8	5	120	220	58	10	7 610733 000050
PB 100.4-140	3.5	6.5	1	6	140	245	80	10	7 610733 000067
PB 100.5-160	4-5	8	1.2	7	160	270	114	10	7 610733 000074
PB 100.6-180	6	10	1.6	8	180	300	161	10	7 610733 000081
PB 100.7-200	8	13	2	9	200	325	212	10	7 610733 000098
PB 100.8-220	10	16	2.5	10	220	350	272	10	7 610733 000104
PB 100.9-240	12-14	18	3	11	240	375	333	10	7 610733 000111

**PB 102**

**Classic Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Schlitz-Schrauben
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic, avec prise 6 pans**

- pour vis à fente
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 102.5-160	4-5	8	1.2	7	160	270	10	118	10	7 610733 000128
PB 102.6-180	6	10	1.6	8	180	300	13	171	10	7 610733 000135
PB 102.7-200	8	13	2	9	200	325	13	221	10	7 610733 000142



**PB 106**

**Classic Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- für sicheres und schonendes Erreichen tiefliegender Stellen wie Schraubklemmen und Gewindestifte
- präzise, massgenaue Spitze, grössere Schaufeldicke für optimalen Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis à fente
- pour accéder sûrement et facilement aux endroits bas, comme les bornes à vis ou les vis sans tête
- pointe dimensionnellement précise, épaisseur supérieure au bout pour un positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 106.1-100	4	3	0.6	3	100	190	28	10	7 610733 013210
PB 106.2-110	5	4	0.8	4	110	205	40	10	7 610733 013227
PB 106.3-120	6	5	1	5	120	220	58	10	7 610733 013234
PB 106.4-130	8	6	1.2	6	130	235	77	10	7 610733 013241
PB 106.5-140	10	8	1.6	8	140	250	124	10	7 610733 029983

**PB 135**

**Classic Stubby Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- griffige Oberfläche, hohe Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Classic Stubby**

- pour vis à fente
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- surface antidérapante, couples de serrage élevés
- matière haut de gamme, insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 135.2-30	2.5	4	0.6	4	30	75	30	10	7 610733 001521
PB 135.3-30	3	5.5	0.8	4	30	75	30	10	7 610733 000500
PB 135.4-30	3.5	6.5	1	5	30	75	32	10	7 610733 000517
PB 135.5-30	4-5	8	1.2	6	30	80	45	10	7 610733 000524
PB 135.6-30	6	10	1.6	7	30	80	49	10	7 610733 000531
PB 135.7-40	8	13	2	8	40	95	76	10	7 610733 000548

**PB 140**

**Classic Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 140.00-50</b>	1.2	2	0.3	2.5	50	125	12	10	7 610733 000593			
<b>PB 140.0-125</b>	1.6	2.5	0.4	3	125	210	21	10	7 610733 000647			
<b>PB 140.1-150</b>	2	3.5	0.5	3.5	150	240	34	10	7 610733 000685			
<b>PB 140.2-150</b>	2.5	4	0.6	4	150	245	44	10	7 610733 000715			
<b>PB 140.2-200</b>	2.5	4	0.6	4	200	295	48	10	7 610733 000722			
<b>PB 140.3-200</b>	3	5.5	0.8	5	200	300	71	10	7 610733 000746			
<b>PB 140.3-250</b>	3	5.5	0.8	5	250	350	78	10	7 610733 000753			
<b>PB 140.3-300</b>	3	5.5	0.8	5	300	400	86	10	7 610733 000760			
<b>PB 140.4-200</b>	3-5	6.5	1	6	200	305	93	10	7 610733 000777			
<b>PB 140.4-300</b>	3-5	6.5	1	6	300	405	114	10	7 610733 000791			
<b>PB 140.5-400</b>	4-5	8	1.2	7	400	510	185	10	7 610733 000814			
<b>PB 140.6-500</b>	6	10	1.6	8	500	620	285	10	7 610733 000821			

**PB 190**

**Classic Schraubenzieher (Hauptabmessungen mit Stern\* markiert)**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic (dimensions principales identifiées par une étoile\*)**

- pour vis Phillips
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 190.00-60	00	1-1.2	3	60	135	14	10	7 610733 017348
PB 190.0-60 *	0	1.6-2	4	60	150	29	10	7 610733 001538
PB 190.0-100	0	1.6-2	4	100	190	33	10	7 610733 018604
PB 190.1-80 *	1	2.5-3	5	80	175	43	10	7 610733 001545
PB 190.1-130	1	2.5-3	5	130	225	51	10	7 610733 001552
PB 190.1-200	1	2.5-3	5	200	295	61	10	7 610733 011872
PB 190.2-100/6 *	2	3-5	6	100	205	73	10	7 610733 001569
PB 190.2-150/6	2	3-5	6	150	255	83	10	7 610733 001576
PB 190.2-250/7	2	3-5	7	250	360	142	10	7 610733 011902
PB 190.2-300/7	2	3-5	7	300	410	157	10	7 610733 011919
PB 190.2-400/7	2	3-5	7	400	510	185	10	7 610733 011827
PB 190.3-150 *	3	6-8	8	150	270	151	10	7 610733 001583
PB 190.4-200 *	4	8-10	10	200	330	261	10	7 610733 001590

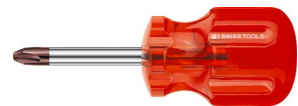
**PB 195**

**Classic Stubby Schraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- griffige Oberfläche, hohe Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Classic Stubby**

- pour vis Phillips
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- surface antidérapante, couples de serrage élevés
- matière haut de gamme, insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 195.0-30	0	1.6-2	4	30	75	30	10	7 610733 001835
PB 195.1-30	1	2.5-3	5	30	75	33	10	7 610733 001842
PB 195.2-40	2	3-5	6	40	90	48	10	7 610733 001859
PB 195.3-40	3	6-8	7	40	90	53	10	7 610733 001866

**PB 192**

**Classic Schraubenzieher (Hauptabmessungen mit Stern\* markiert)**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic (dimensions principales identifiées par une étoile\*)**

- pour vis Pozidriv
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 192.0-60 *	0	1.6-2	4	60	150	29	10	7 610733 001668
PB 192.1-80 *	1	2.5-3	5	80	175	43	10	7 610733 001675
PB 192.1-130	1	2.5-3	5	130	225	51	10	7 610733 001682
PB 192.2-100 *	2	3-5	6	100	205	73	10	7 610733 001699
PB 192.2-150	2	3-5	6	150	255	84	10	7 610733 001705
PB 192.3-150 *	3	6-8	8	150	270	152	10	7 610733 001712
PB 192.4-200 *	4	8-10	10	200	330	262	10	7 610733 001729

**PB 194**

**Classic Stubby Schraubenzieher**

- für Pozidriv-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- griffige Oberfläche, hohe Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Classic Stubby**

- pour vis Pozidriv
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- surface antidérapante, couples de serrage élevés
- matière haut de gamme, insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 194.0-30	0	1.6-2	4	30	75	31	10	7 610733 001798
PB 194.1-30	1	2.5-3	5	30	75	33	10	7 610733 001804
PB 194.2-40	2	3-5	6	40	90	47	10	7 610733 001811


**PB 205**









**Classic Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



								
PB 205.1,27-50	1.27	2.5	1.4	50	125	10	10	7 610733 009947
PB 205.1,5-70	1.5	3	1.6-2	70	145	11	10	7 610733 002412
PB 205.2-80	2	4	2.5	80	165	17	10	7 610733 002429
PB 205.2,5-90	2.5	5	3	90	180	26	10	7 610733 002436
PB 205.3-100	3	6	4	100	195	34	10	7 610733 002443
PB 205.3,5-110	3.5	-	-	110	205	38	10	7 610733 002450
PB 205.4-120	4	8	5	120	220	51	10	7 610733 002467
PB 205.5-140	5	10	6	140	245	73	10	7 610733 002481
PB 205.6-160	6	12-14	8	160	270	105	10	7 610733 002504


**PB 205 L**









**Classic Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



								
PB 205.L 1,5-100	1.5	3	1.6-2	100	175	12	10	7 610733 012183
PB 205.L 2-120	2	4	2.5	120	205	17	10	7 610733 012190
PB 205.L 2,5-140	2.5	5	3	140	230	28	10	7 610733 012206
PB 205.L 3-160	3	6	4	160	255	39	10	7 610733 012213
PB 205.L 4-200	4	8	5	200	300	60	10	7 610733 012237
PB 205.L 5-240	5	10	6	240	345	89	10	7 610733 012251
PB 205.L 6-280	6	12-14	8	280	390	133	10	7 610733 012275

**PB 206 S**

**Classic Schraubenzieher, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic, avec tête sphérique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 206.S 1,27-50	1.27	2.5	1.4	50	125	10	10	7 610733 013982	
PB 206.S 1,5-70	1.5	3	1.6-2	70	145	11	10	7 610733 002603	
PB 206.S 2-80	2	4	2.5	80	155	12	10	7 610733 002610	
PB 206.S 2,5-90	2.5	5	3	90	165	14	10	7 610733 002535	
PB 206.S 3-100	3	6	4	100	185	23	10	7 610733 002542	
PB 206.S 4-120	4	8	5	120	210	37	10	7 610733 002559	
PB 206.S 5-140	5	10	6	140	235	55	10	7 610733 002566	
PB 206.S 6-160	6	12-14	8	160	265	90	10	7 610733 002573	
PB 206.S 8-180	8	16	10	180	290	150	10	7 610733 002580	
PB 206.S 10-200	10	18-20	12	200	320	238	10	7 610733 002597	

**PB 196**

**Classic Schraubenzieher**

- für Schlitzmuttern
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour écrous cylindriques
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 196.1-50	1	0.3	2.5	50	125	1.2	12	10	7 610733 001873
PB 196.2-60	1.2-1.6	0.4	3	60	135	1.5	14	10	7 610733 001880
PB 196.3-70	2	0.5	4	70	155	2.2	22	10	7 610733 001897
PB 196.4-80	2.5	1	5	80	170	2.8	36	10	7 610733 001903
PB 196.5-90	3-3.5	1.2	6	90	185	3.7	52	10	7 610733 001910
PB 196.6-100	4	1.4	8	100	200	4.2	69	10	7 610733 001927
PB 196.7-100	5	2	9	100	205	5.3	84	10	7 610733 001934
PB 196.8-110	6	2.5	11	110	220	6.4	112	10	7 610733 001941
PB 196.9-120	8	3	14	120	240	8.4	161	10	7 610733 001958
PB 196.10-120	10	3.5	18	120	245	10.5	212	10	7 610733 001965

**PB 400**

**Classic Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis Classic**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 400.3-40	3	1	2.5	40	113	-	13	10	7 610733 030774
PB 400.4-40	4	1	2.5	40	113	-	14	10	7 610733 030781
PB 400.5-50	5	1.6	3	50	123	-	14	10	7 610733 030798
PB 400.6-50	6	2	3	50	125	-	13	10	7 610733 007707
PB 400.7-50	7	2	3	50	130	-	19	10	7 610733 007714
PB 400.8-60	8	2.5	3	60	150	-	26	10	7 610733 007721
PB 400.9-60	9	2.5	3.5	60	155	-	33	10	7 610733 007738
PB 400.10-70	10	3	3.5	70	165	-	34	10	7 610733 007745
PB 400.15-80	15	3.5	4	80	180	-	46	10	7 610733 007752
PB 400.20-100	20	4	5	100	205	-	62	10	7 610733 007769
PB 400.25-120	25	5	6	120	225	-	76	10	7 610733 007776
PB 400.27-125	27	5-6	6	125	230	10	82	10	7 610733 015191
PB 400.30-130	30	6	7	130	240	10	110	10	7 610733 007783
PB 400.40-140	40	8	8	140	260	13	158	10	7 610733 007790

## PB 240





**Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**




- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 240	1, 2, 3, 4, 5, 6	622	1	7 610733 013906

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 240.CBB</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6	743	10	7 610733 280810





**PB 242****Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie




**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**

- pour vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 242	0, 1, 2, 3	401	1	7 610733 013883

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme**

				
<b>PB 242.CBB</b>	0, 1, 2, 3	470	10	7 610733 280827

## PB 243




**Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**



- pour vis Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 243	0, 1, 2, 3	400	1	7 610733 016099

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 243.CBB</b>	0, 1, 2, 3	469	10	7 610733 280834

**PB 244**




**Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**



- pour vis à fente et Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



					
PB 244	1, 2, 3, 4	1, 2	460	1	7 610733 016112

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
<b>PB 244.CBB</b>	1, 2, 3, 4	1, 2	573	10	7 610733 280841

## PB 245




**Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**




- pour vis à fente et Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



					
PB 245	1, 2, 3, 4	1, 2	458	1	7 610733 017331

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
<b>PB 245.CBB</b>	1, 2, 3, 4	1, 2	582	10	7 610733 280858

## PB 440




**Classic Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic, avec support mural**




- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 440	8, 9, 10, 15, 20, 25	342	1	7 610733 019106

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 440.CBB</b>	8, 9, 10, 15, 20, 25	540	10	7 610733 280865

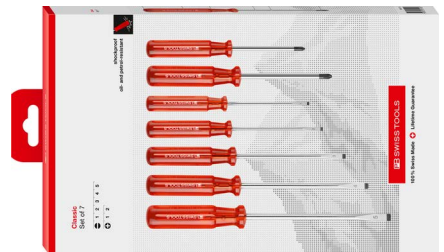
**PB 250 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Metallbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



**PB 250.CBB**

1, 2, 3, 4, 5

1, 2

574

10

7 610733 279920

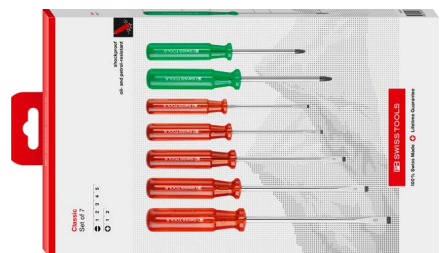
**PB 250 P CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Holzbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv, emploi universel notamment pour le travail du bois
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



**PB 250.P CBB**

1, 2, 3, 4, 5

1, 2

575

10

7 610733 279937

**PB 1510 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz-Schrauben, universeller Einsatz
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente, emploi universel
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



NEW



PB 1510.CBB

1, 2, 3, 4, 5, 6

619

10

7 610733 280964

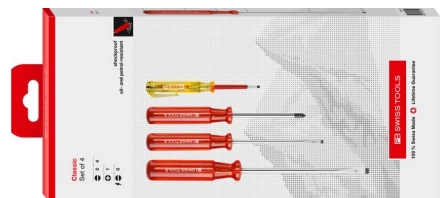
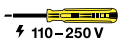
**PB 1530 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Metallbereich
- inkl. Spannungsprüfer mit Glühlampe, 110–250 V, DIN VDE 0680-6, SEV-geprüft
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- contrôle de la tension incl. avec lampe incandescente de 110 à 250 V, DIN VDE 0680-6, certification SEV
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



NEW



PB 1530.CBB

0, 2, 4

1

292

10

7 610733 280124

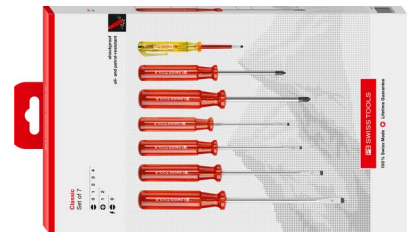
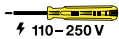
**PB 1575 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter in Metallbereich
- inkl. Spannungsprüfer mit Glühlampe, 110–250 V, DIN VDE 0680-6, SEV-geprüft
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- contrôle de la tension incl. avec lampe incandescente de 110 à 250 V, DIN VDE 0680-6, certification SEV
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



**PB 1575 CBB**

0, 1, 2, 3, 4

1, 2

477

10

7 610733 279913

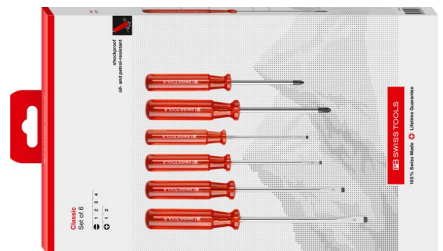
**PB 1560 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter in Metallbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



**PB 1560.CBB**

1, 2, 3, 4

1, 2

460

10

7 610733 279975



**PB 1561 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz-Schrauben, universeller Einsatz
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente, emploi universel
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

**PB 1561.CBB**



1, 2, 3, 4, 5



431



10



7 610733 280056

**PB 1562 CBB**

**Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

**PB 1562.CBB**



0, 1, 2, 3



407



10



7 610733 280131

**PB 1568 CBB****Classic Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Holzbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv, emploi universel notamment pour le travail du bois
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**NEW****PB 1568.CBB**

1, 2, 3, 4



1, 2



460



10



7 610733 279982

**PB 1402****Classic Schraubenzieher Set**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis Classic**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 1402

6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30

503

1

7 610733 227785

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme****PB 1402.CBB**

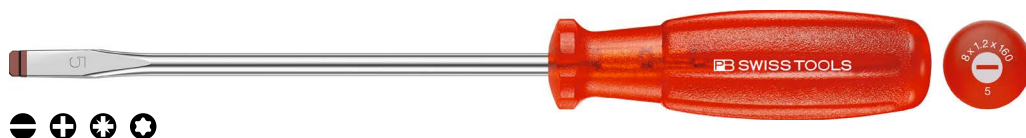
6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30

710

10

7 610733 280957

# multicraft

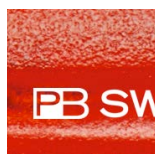


Die PB Swiss Tools Schraubenzieher mit dem multicraft Griff: Für härtesten Einsatz. Ideal für Industrie, Montage oder Reparaturwerkstätten, wo Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit gefordert sind.

Der zähe CAB (Celluloseacetobutyrat) Kunststoff ist äusserst strapazierbar und verträgt auch starke Schläge. Die ballige Grundform gewährleistet höchste Handdrehmomente.

Les tournevis PB Swiss Tools avec manche multicraft : Pour les conditions les plus rudes. Outils idéaux dans l'industrie, dans les ateliers de réparation et pour les opérations de montage, partout où l'on a besoin d'une résistance accrue et d'une durabilité illimitée.

Le matériau CAB (Cellulose acéto butyrate) est extrêmement résistant et supporte les chocs les plus violents. La forme bombée permet de développer les couples les plus élevés.



Die strukturierte Oberfläche sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen.

La structuration en surface permet une prise en main sûre même avec des mains huileuses.



**Äusserst strapazierfähig**  
**Rutschsicher in öligen Händen**  
**Öl- und benzinbeständig**

**Extrêmement résistant à l'usure**  
**Prise en main sûre même avec des**  
**mains huileuses**  
**Insensible à l'huile et à l'essence**

**PB 6100**

**multicraft Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft**

- pour vis à fente
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6100.00-70	1.2	2	0.3	2.5	70	140	15	10	7 610733 072477
PB 6100.0-80	1.6	2.5	0.4	3	80	160	19	10	7 610733 072538
PB 6100.1-90	2	3.5	0.5	3.5	90	180	35	10	7 610733 029655
PB 6100.2-100	2.5	4	0.6	4	100	195	46	10	7 610733 029662
PB 6100.3-120	3	5.5	0.8	5	120	220	67	10	7 610733 028870
PB 6100.4-140	3.5	6.5	1	6	140	245	93	10	7 610733 028887
PB 6100.5-160	4-5	8	1.2	7	160	270	129	10	7 610733 028894
PB 6100.6-180	6	10	1.6	8	180	300	175	10	7 610733 028900

**PB 6102**

**multicraft Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Schlitz-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft, avec prise 6 pans**

- pour vis à fente
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



<b>NEW</b>										
<b>PB 6102.5-160</b>	4-5	8	1.2	7	160	270	10	134	10	7 610733 029938
<b>PB 6102.6-180</b>	6	10	1.6	8	180	300	13	185	10	7 610733 029945
<b>PB 6102.7-200</b>	8	13	2	9	200	325	13	218	10	7 610733 030293

**PB 6190**

**multicraft Schraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft**

- pour vis Phillips
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6190.00-60	00	1-1.2	3	60	120	12	10	7 610733 072439
PB 6190.0-60	0	1.6-2	4	60	140	35	10	7 610733 029679
PB 6190.1-80	1	2.5-3	5	80	175	60	10	7 610733 028917
PB 6190.2-100/6	2	3-5	6	100	205	85	10	7 610733 028924
PB 6190.3-150	3	6-8	8	150	270	166	10	7 610733 028931

**PB 6193**

**multicraft Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Phillips-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft, avec prise 6 pans**

- pour vis Phillips
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



<b>NEW</b>									
<b>PB 6193.2-100</b>	2	3-5	7	100	210	10	118	10	7 610733 029952
<b>PB 6193.3-150</b>	3	6-8	8	150	270	13	175	10	7 610733 029969

**PB 6192**

**multicraft Schraubenzieher**

- für Pozidriv-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft**

- pour vis Pozidriv
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6192.0-60	0	1.6-2	4	60	140	35	10	7 610733 029686
PB 6192.1-80	1	2.5-3	5	80	175	60	10	7 610733 028948
PB 6192.2-100	2	3-5	6	100	205	85	10	7 610733 028955
PB 6192.3-150	3	6-8	8	150	270	167	10	7 610733 028962

**PB 6192 S**

**multicraft Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Pozidriv-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft, avec prise 6 pans**

- pour vis Pozidriv
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



<b>PB 6192.S 2-100</b>	2	3-5	7	100	210	10	90	10	7 610733 030309
<b>PB 6192.S 3-150</b>	3	6-8	8	150	270	13	175	10	7 610733 030316

## PB 6400

**multicraft Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis multicraft**

- pour vis Torx®
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6400.6-50	6	2	3	50	110	-	9	10	7 610733 072408
PB 6400.7-50	7	2	3	50	110	-	10	10	7 610733 072453
PB 6400.8-60	8	2.5	3	60	130	-	31	10	7 610733 029693
PB 6400.9-60	9	2.5	3.5	60	140	-	41	10	7 610733 029709
PB 6400.10-70	10	3	3.5	70	160	-	42	10	7 610733 029716
PB 6400.15-80	15	3.5	4	80	175	-	54	10	7 610733 028993
PB 6400.20-100	20	4	5	100	200	-	75	10	7 610733 029006
PB 6400.25-120	25	5	6	120	225	-	90	10	7 610733 029013
PB 6400.27-125	27	5-6	6	125	230	10	94	10	7 610733 029020
PB 6400.30-130	30	6	7	130	240	10	126	10	7 610733 029037
PB 6400.40-140	40	8	8	140	260	13	172	10	7 610733 029044



PB 6240

**multicraft Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis multicraft, avec support mural**

- pour vis à fente
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6240

1, 2, 3, 4, 5, 6



685



1



7 610733 029723

PB 6242

**multicraft Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Phillips-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligten Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis multicraft, avec support mural**

- pour vis Phillips
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6242

0, 1, 2, 3

449

1

7 610733 029747

## PB 6244

**multicraft Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis multicraft, avec support mural**

- pour vis à fente et Phillips
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



1, 2, 3, 4



1, 2



523



1



7 610733 029761

PB 6244

PB 6440

**multicraft Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Torx®-Schrauben
- für härtesten Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis multicraft, avec support mural**

- pour vis Torx®
- pour les conditions les plus rudes dans l'industrie et les ateliers de réparation
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 6440

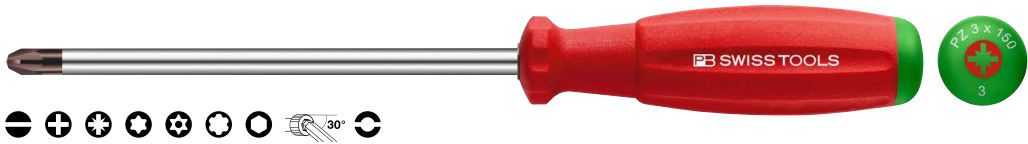
8, 9, 10, 15, 20, 25

400

1

7 610733 019731

# SwissGrip



Die PB Swiss Tools Schraubenzieher mit dem Zwei-Komponenten-Griff: Für Anwendungen im Hightech-Bereich, in Montagestrassen und für zu Hause. Sie werden überall dort besonders geschätzt, wo problemloses, ermüdungsfreies Arbeiten eine Voraussetzung ist.

Der weiche Griff mit hautfreundlichem Elastomer-Mantel überträgt mühelos hohe Handdrehmomente auf die Schrauben. Er vermittelt ein angenehm warmes Griffgefühl. Die Oberflächenstruktur bietet auch nassen Händen sicheren Halt. Ausführliche Beschreibung zu Reinigungshinweisen und Resistenzen gegenüber Chemikalien ► P. 472

Les tournevis PB Swiss Tools avec manche bi-composants : Pour des applications dans le domaine des hautes technologies, dans les lignes de montage et dans les travaux de bricolage. Ils sont vivement appréciés partout où l'on doit exécuter rapidement les travaux sans fatigue intempestive.

Le manche souple avec revêtement en élastomère qui n'agresse pas la peau transmet sans effort des couples de serrage élevés aux vis. Il offre un toucher et une prise en main agréables. La structure de surface offre également une prise ferme même avec des mains mouillées. Description détaillée des instructions de nettoyage et des résistances aux produits chimiques ► P. 472



Ein Blick, ein Griff: Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand dank Farbcodierung, Schraubensymbol und Grösse.

Un coup d'œil, un seul geste : Vous avez l'outil juste vite à la main grâce au code de couleurs, le symbole de vis et la dimension.



**Mühelos hohe Handdrehmomente**  
**Chemikalienbeständig, hitzefest bis 140°C**  
**Angenehm warmes Griffgefühl**

**Couples de serrage manuels élevés sans peine**  
**Résistant aux substances chimiques et à la**  
**chaleur jusqu'à 140°C**  
**Agréable sensation de chaleur en main**

**PB 8100**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8100.00-70	1.2	2	0.3	2.5	70	140	14	10	7 610733 089239
PB 8100.0-80	1.6	2.5	0.4	3	80	160	20	10	7 610733 078851
PB 8100.1-90	2	3.5	0.5	3.5	90	180	29	10	7 610733 078868
PB 8100.2-100	2.5	4	0.6	4	100	195	39	10	7 610733 078875
PB 8100.3-120	3	5.5	0.8	5	120	220	57	10	7 610733 078882
PB 8100.4-140	3.5	6.5	1	6	140	245	80	10	7 610733 078899
PB 8100.5-160	4-5	8	1.2	7	160	270	111	10	7 610733 078905
PB 8100.6-180	6	10	1.6	8	180	300	153	10	7 610733 078912

**PB 8102**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Schlitz-Schrauben
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans**

- pour vis à fente
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8102.5-160	4-5	8	1.2	7	160	270	10	117	10	7 610733 078936
PB 8102.6-180	6	10	1.6	8	180	300	13	165	10	7 610733 078943
PB 8102.7-200	8	13	2	9	200	320	13	200	10	7 610733 078950

**PB 8140**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8140.00-40	1.2	2	0.3	2.5	40	100	8		10	7 610733 212736
PB 8140.00-125	1.2	2	0.3	2.5	125	200	16		10	7 610733 216895
PB 8140.0-50	1.6	2.5	0.4	3	50	135	18		10	7 610733 216901
PB 8140.0-100	1.6	2.5	0.4	3	100	185	21		10	7 610733 216918
PB 8140.1-75	2	3.5	0.5	3.5	75	155	22		10	7 610733 274123
PB 8140.1-150	2	3.5	0.5	3.5	150	240	34		10	7 610733 216925
PB 8140.1-200	2	3.5	0.5	3.5	200	290	40		10	7 610733 089864
PB 8140.2-40	2.5	4	0.6	4	40	135	33		10	7 610733 216932
PB 8140.2-150	2.5	4	0.6	4	150	245	44		10	7 610733 216949
PB 8140.2-200	2.5	4	0.6	4	200	295	50		10	7 610733 089871
PB 8140.3-50	3	5.5	0.8	5	50	150	46		10	7 610733 216956
PB 8140.3-100	3	5.5	0.8	5	100	200	54		10	7 610733 274130
PB 8140.3-200	3	5.5	0.8	5	200	300	69		10	7 610733 089888
PB 8140.3-250	3	5.5	0.8	5	250	350	77		10	7 610733 216963
PB 8140.3-300	3	5.5	0.8	5	300	400	84		10	7 610733 216970
PB 8140.4-80	3.5	6.5	1	6	80	185	68		10	7 610733 212576
PB 8140.4-150	3.5	6.5	1	6	150	255	86		10	7 610733 274147
PB 8140.4-200	3.5	6.5	1	6	200	305	94		10	7 610733 212583
PB 8140.4-250	3.5	6.5	1	6	250	355	105		10	7 610733 212590
PB 8140.4-300	3.5	6.5	1	6	300	405	115		10	7 610733 212606
PB 8140.5-100	4-5	8	1.2	7	100	210	95		10	7 610733 216987
PB 8140.5-400	4-5	8	1.2	7	400	510	184		10	7 610733 216994
PB 8140.6-500	6	10	1.6	8	500	620	281		10	7 610733 217007
PB 8140.7-200	8	13	2	9	200	320	188		10	7 610733 078929

**PB 8190**

**SwissGrip Schraubenzieher (Hauptabmessungen mit Stern\* markiert)**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip (dimensions principales identifiées par une étoile\*)**

- pour vis Phillips
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8190.00-40	00	1-1.2	3	40	100	9	10	7 610733 214242
PB 8190.00-60	00	1-1.2	3	60	137	15	10	7 610733 089246
PB 8190.0-60 *	0	1.6-2	4	60	140	23	10	7 610733 078967
PB 8190.0-75	0	1.6-2	4	75	155	24	10	7 610733 274154
PB 8190.0-100	0	1.6-2	4	100	190	27	10	7 610733 216772
PB 8190.0-150	0	1.6-2	4	150	240	32	10	7 610733 216789
PB 8190.1-80 *	1	2.5-3	5	80	175	44	10	7 610733 078974
PB 8190.1-100	1	2.5-3	5	100	200	54	10	7 610733 274161
PB 8190.1-130	1	2.5-3	5	130	225	51	10	7 610733 216796
PB 8190.1-200	1	2.5-3	5	200	295	62	10	7 610733 216802
PB 8190.1-300	1	2.5-3	5	300	395	77	10	7 610733 216819
PB 8190.2-100/6 *	2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 078981
PB 8190.2-150/6	2	3-5	6	150	255	86	10	7 610733 204472
PB 8190.2-200/7	2	3-5	7	200	310	127	10	7 610733 212620
PB 8190.2-250/7	2	3-5	7	250	360	141	10	7 610733 212637
PB 8190.2-300/7	2	3-5	7	300	410	156	10	7 610733 212644
PB 8190.2-400/7	2	3-5	7	400	510	186	10	7 610733 216826
PB 8190.3-150 *	3	6-8	8	150	270	146	10	7 610733 078998
PB 8190.3-200	3	6-8	8	200	320	165	10	7 610733 216833
PB 8190.4-200 *	4	8-10	10	200	330	221	10	7 610733 216840



**PB 8193**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Phillips-Schrauben
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans**

- pour vis Phillips
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8193.2-100	2	3-5	7	100	210	10	100	10	7 610733 079001
PB 8193.3-150	3	6-8	8	150	270	13	156	10	7 610733 079018
PB 8193.4-200	4	8-10	10	200	320	17	246	10	7 610733 079025

**PB 8192**

**SwissGrip Schraubenzieher (Hauptabmessungen mit Stern\* markiert)**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip (dimensions principales identifiées par une étoile\*)**

- pour vis Pozidriv
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8192.0-60 *	0	1.6-2	4	60	140	23	10	7 610733 079032
PB 8192.1-80 *	1	2.5-3	5	80	175	44	10	7 610733 079049
PB 8192.1-130	1	2.5-3	5	130	225	51	10	7 610733 216857
PB 8192.2-100 *	2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 079056
PB 8192.2-150	2	3-5	6	150	255	83	10	7 610733 216864
PB 8192.2-300	2	3-5	6	300	405	117	10	7 610733 216871
PB 8192.3-150 *	3	6-8	8	150	270	146	10	7 610733 079063
PB 8192.4-200 *	4	8-10	10	200	330	221	10	7 610733 216888

**PB 8192 S**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz / Schlüsselhilfe**

- für Pozidriv-Schrauben
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans**

- pour vis Pozidriv
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8192.S 2-100	2	3-5	7	100	210	10	101	10	7 610733 079070
PB 8192.S 3-150	3	6-8	8	150	270	13	157	10	7 610733 079087
PB 8192.S 4-200	4	8-10	10	200	320	17	247	10	7 610733 079094

**PB 8200**

**SwissGrip Steckschlüssel-Schraubenzieher**

- für Sechskant-Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis clé à douille SwissGrip**

- pour vis à 6 pans
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8200.4-70	2	70	150	26	10	7 610733 068470
PB 8200.4,5-80	2.2	80	170	34	10	7 610733 068487
PB 8200.5-85	2.5	85	180	45	10	7 610733 068494
PB 8200.5,5-90	3	90	190	54	10	7 610733 068500
PB 8200.6-90	3.5	90	195	74	10	7 610733 068517
PB 8200.7-100	4	100	205	77	10	7 610733 068524

**PB 8200 S**

**SwissGrip Steckschlüssel-Schraubenzieher, mit Sechskantansatz/Schlüsselhilfe**

- für Sechskant-Schrauben
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis clé à douille SwissGrip, avec prise 6 pans**

- pour vis à 6 pans
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	5	120	230	10	101		10	7 610733 068616
PB 8200.S 8-120	5	120	230	10	101		10	7 610733 068616
PB 8200.S 9-140	-	140	250	10	120		10	7 610733 068623
PB 8200.S 10-160	6	160	270	10	133		10	7 610733 068630
PB 8200.S 11-180	7	180	300	13	183		10	7 610733 068647
PB 8200.S 12-190	-	190	310	13	210		10	7 610733 068654
PB 8200.S 13-200	8	200	320	17	262		10	7 610733 068661

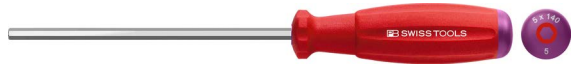
**PB 8205**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	0.71	1.4	-	40	117	13		10	7 610733 089253
PB 8205.0,71-40	0.71	1.4	-	40	117	13		10	7 610733 089253
PB 8205.0,89-40	0.89	2	-	40	117	13		10	7 610733 089260
PB 8205.1,27-50	1.27	2.5	1.4	50	127	11		10	7 610733 089277
PB 8205.1,5-70	1.5	3	1,6-2	70	147	13		10	7 610733 089284
PB 8205.2-80	2	4	2,5	80	157	14		10	7 610733 089291
PB 8205.2,5-90	2.5	5	3	90	170	20		10	7 610733 079100
PB 8205.3-100	3	6	4	100	190	29		10	7 610733 079117
PB 8205.4-120	4	8	5	120	220	50		10	7 610733 079124
PB 8205.5-140	5	10	6	140	245	73		10	7 610733 079131
PB 8205.6-160	6	12-14	8	160	270	103		10	7 610733 079148
PB 8205.8-180	8	16	10	180	300	167		10	7 610733 079155

**PB 8206 S**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec tête sphérique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8206.S1,27-50	1.27	2.5	1.4	50	127	12	10	7 610733 089307
PB 8206.S1,5-70	1.5	3	1.6-2	70	147	12	10	7 610733 089314
PB 8206.S2-80	2	4	2.5	80	157	13	10	7 610733 089321
PB 8206.S2,5-90	2.5	5	3	90	167	15	10	7 610733 089338
PB 8206.S3-100	3	6	4	100	180	22	10	7 610733 079162
PB 8206.S4-120	4	8	5	120	210	37	10	7 610733 079179
PB 8206.S5-140	5	10	6	140	235	55	10	7 610733 079186
PB 8206.S6-160	6	12-14	8	160	260	81	10	7 610733 079193
PB 8206.S8-180	8	16	10	180	290	148	10	7 610733 079780

**PB 8400**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8400.3-40	3	1	2.5	40	117	-	13	10	7 610733 089345
PB 8400.4-40	4	1	2.5	40	117	-	13	10	7 610733 089352
PB 8400.5-50	5	1.6	3	50	127	-	14	10	7 610733 089369
PB 8400.6-50	6	2	3	50	127	-	15	10	7 610733 084692
PB 8400.7-50	7	2	3	50	127	-	15	10	7 610733 089376
PB 8400.8-60	8	2.5	3	60	140	-	20	10	7 610733 079209
PB 8400.9-60	9	2.5	3.5	60	140	-	22	10	7 610733 079216
PB 8400.10-70	10	3	3.5	70	160	-	28	10	7 610733 079223
PB 8400.15-80	15	3.5	4	80	175	-	38	10	7 610733 079230
PB 8400.20-100	20	4	5	100	200	-	54	10	7 610733 079247
PB 8400.25-120	25	5	6	120	225	-	77	10	7 610733 079254
PB 8400.27-125	27	5-6	6	125	230	10	82	10	7 610733 079261
PB 8400.30-130	30	6	7	130	240	10	110	10	7 610733 079278
PB 8400.40-140	40	8	8	140	260	13	152	10	7 610733 079285

**PB 8400 B**

**SwissGrip Schraubenzieher (Hauptabmessungen mit Stern\* markiert)**

- für Torx®-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip (dimensions principales identifiées par une étoile\*)**

- pour vis Torx®
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8400.B 6-50 *	6	2	3	50	127	-	5	10	7 610733 054268
PB 8400.B 7-50 *	7	2	3	50	127	-	6	10	7 610733 054251
PB 8400.B 8-60 *	8	2.5	3	60	140	-	7	10	7 610733 054237
PB 8400.B 9-60 *	9	2.5	3.5	60	140	-	12	10	7 610733 054244
PB 8400.B 10-70 *	10	3	3.5	70	160	-	28	10	7 610733 066780
PB 8400.B 10-200	10	3	3.5	200	290	-	39	10	7 610733 066797
PB 8400.B 15-80 *	15	3.5	4	80	175	-	58	10	7 610733 054213
PB 8400.B 20-100 *	20	4	5	100	200	-	54	10	7 610733 054220
PB 8400.B 20-250	20	4	5	250	350	-	77	10	7 610733 066810
PB 8400.B 25-120 *	25	5	6	120	225	-	76	10	7 610733 066827
PB 8400.B 27-125	27	5-6	6	125	230	10	83	10	7 610733 066841
PB 8400.B 30-130 *	30	6	7	130	240	10	109	10	7 610733 066858
PB 8400.B 40-140 *	40	8	8	140	260	13	152	10	7 610733 066872

**PB 8401**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Torx Plus®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis Torx Plus®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8401.6-50	6	2	3	50	127	15	10	7 610733 200023
PB 8401.7-50	7	2	3	50	127	15	10	7 610733 200030
PB 8401.8-60	8	2.5	3	60	140	19	10	7 610733 200047
PB 8401.9-60	9	2.5	3.5	60	140	22	10	7 610733 200054
PB 8401.10-70	10	3	3.5	70	160	28	10	7 610733 200061
PB 8401.15-80	15	3.5	4	80	175	38	10	7 610733 200078
PB 8401.20-100	20	4	5	100	200	54	10	7 610733 200085
PB 8401.25-120	25	5	6	120	225	77	10	7 610733 200092
PB 8401.27-125	27	5-6	6	125	230	77	10	7 610733 201112

**PB 8102 DN**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz/Schlüsselhilfe und durchgehender Klinge**

- für Schlitz-Schrauben
- für härtesten gleichwohl komfortablen Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- mit durchgehender Klinge, effektive Übertragung Schlagenergie - Bulls-Eye-Effekt
- sicherer Gebrauch als Meißel, für weiche bis mittelharte Materialien
- Bulls-Eye-Effekt durch reduzierte Schlagkappe, Beschriftung beständig lesbar
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans et lame traversante**

- pour vis à fente
- pour les conditions les plus rudes, mais confortables dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- avec lame traversante, transmission efficace de l'énergie d'impact - effet Bulls eye
- utilisation sûre comme burin, pour les matériaux souples à moyennement durs
- effet Bulls eye grâce à un capuchon en acier réduit, marquage toujours lisible
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 8102.DN 3-80</b>	3	5.5	0.8	5	80	180	8	68	10	7 610733 286409	
<b>PB 8102.DN 4-100</b>	3.5	6.5	1	6	100	200	10	96	10	7 610733 286416	
<b>PB 8102.DN 5-150</b>	4-5	8	1.2	7	150	260	10	144	10	7 610733 286423	

**PB 8193 DN**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz/Schlüsselhilfe und durchgehender Klinge**

- für Phillips-Schrauben
- für härtesten gleichwohl komfortablen Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- mit durchgehender Klinge, effektive Übertragung Schlagenergie - Bulls-Eye-Effekt
- Bulls-Eye-Effekt durch reduzierte Schlagkappe, Beschriftung beständig lesbar
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans et lame traversante**

- pour vis Phillips
- pour les conditions les plus rudes, mais confortables dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- avec lame traversante, transmission efficace de l'énergie d'impact - effet Bulls eye
- effet Bulls eye grâce à un capuchon en acier réduit, marquage toujours lisible
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 8193.DN 1-80</b>	1	2.5-3	5	80	180	8	68	10	7 610733 286430	
<b>PB 8193.DN 2-100</b>	2	3-5	7	100	210	10	130	10	7 610733 286447	
<b>PB 8193.DN 3-150</b>	3	6-8	8	150	270	13	196	10	7 610733 286454	



**PB 8249 DN**

**SwissGrip Schraubenzieher, mit Sechskantansatz/Schlüsselhilfe und durchgehender Klinge, Set**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für härtesten gleichwohl komfortablen Einsatz in Industrie, Garagen und Reparaturwerkstätten
- mit Sechskantansatz zum Einleiten hoher Drehmomente, Lösen festsitzender Schrauben
- mit durchgehender Klinge, effektive Übertragung Schlagenergie - Bulls-Eye-Effekt
- Bulls-Eye-Effekt durch reduzierte Schlagkappe, Beschriftung beständig lesbar
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec prise 6 pans et lame traversante**

- pour vis à fente et vis Phillips
- pour les conditions les plus rudes, mais confortables dans l'industrie et les ateliers de réparation
- avec prise 6 pans pour l'application de couples élevés, le desserrage de vis grippées
- avec lame traversante, transmission efficace de l'énergie d'impact - effet Bulls eye
- effet Bulls eye grâce à un capuchon en acier réduit, marquage toujours lisible
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

**PB 8249 DN**



3, 4, 5



1, 2, 3



702



1



7 610733 286461

## PB 8240




**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**





- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 8240	1, 2, 3, 4, 5, 6	524	1	7 610733 078684

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 8240.CBB</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6	737	10	7 610733 280872

**PB 8242**





**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**





- pour vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 8242	0, 1, 2, 3	319	1	7 610733 078707

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
PB 8242.CBB	0, 1, 2, 3	468	10	7 610733 280896

PB 8243



**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie





**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 8243	0, 1, 2, 3	320	1	7 610733 078714

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme**

				
<b>PB 8243.CBB</b>	0, 1, 2, 3	468	10	7 610733 280919

PB 8244

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis à fente et Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8244	1, 2, 3, 4	1, 2	371	1	7 610733 078721

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

PB 8244.CBB	1, 2, 3, 4	1, 2	574	10	7 610733 280926

**PB 8245**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis à fente et Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8245	1, 2, 3, 4	1, 2	371	1	7 610733 078738

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

<b>PB 8245.CBB</b>	1, 2, 3, 4	1, 2	576	10	7 610733 280933

**PB 8440**


**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**





- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 8440	8, 9, 10, 15, 20, 25	330	1	7 610733 078745

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 8440.CBB</b>	8, 9, 10, 15, 20, 25	503	10	7 610733 280940

**PB 8561 CBB****SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz-Schrauben, universeller Einsatz
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente, emploi universel
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**NEW****PB 8561.CBB**

1, 2, 3, 4, 5, 6

621

10

7 610733 280971

**PB 8560 CBB****SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Metallbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**NEW****PB 8560.CBB**

1, 2, 3, 4

1, 2

463

10

7 610733 280636



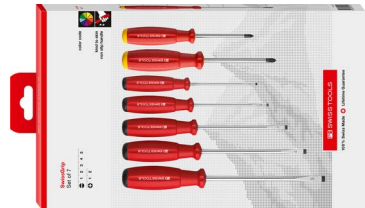
**PB 8250 CBB**

**SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Metallbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips, emploi universel notamment en métallurgie
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

**PB 8250.CBB**



1, 2, 3, 4, 5



1, 2



577



10



7 610733 279951

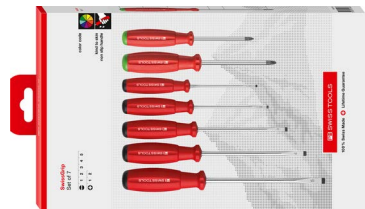
**PB 8250 P CBB**

**SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben, universeller Einsatz mitunter im Holzbereich
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv, emploi universel notamment pour le travail du bois
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

**PB 8250.P CBB**



1, 2, 3, 4, 5



1, 2



576



10



7 610733 279968

**PB 8460 CBB****SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Torx®-Schrauben, Einsatz bei höchsten Ansprüchen
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis Torx®, usage adapté aux fortes contraintes
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**NEW****PB 8460.CBB**

8, 9, 10, 15, 20, 25

379

10

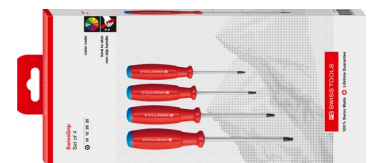
7 610733 280049

**PB 8462 CBB****SwissGrip Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Torx®-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis Torx®
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**NEW****PB 8462.CBB**

10, 15, 20, 25

311

10

7 610733 280155

**PB 8260 CN**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- mit gleicher Klingenlänge
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente et Phillips
- avec lame de longueur identique
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8260.CN

1

0

58

10

7 610733 274260

**PB 8261 CN**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- mit gleicher Klingenlänge
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente et Phillips
- avec lame de longueur identique
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8261.CN

3

1

130

10

7 610733 274277

## PB 8262 CN

**SwissGrip Schraubenzieher, Set**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- mit gleicher Klingenlänge
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente et Phillips
- avec lame de longueur identique
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8262.CN

4

2

194

10

7 610733 274284



# RainBow SwissGrip



## Leistung und Komfort

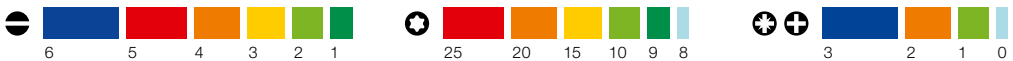
Die vier Schraubenziehersätze für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv und Torx®-Schrauben sind mit Farbcodierung im Wandhalter erhältlich. Der weiche Griff aus hautfreundlichem Elastomer-Mantel überträgt hohe Drehmomente mühelos.

## Confort et performance

L'assortiment est complété par les quatre jeux de tournevis pour vis à fente, Phillips, Pozidriv et Torx® dotés du code de couleurs et livrés avec un support mural. Le manche souple avec revêtement en élastomère agréable pour la peau transmet sans peine des couples de serrage élevés.

Farbcodierung nach Griffgrößen

Code de couleurs selon la taille de manche



Das richtige Werkzeug schnell zur Hand  
Angenehm warmes Griffgefühl  
Mühelos hohe Handdrehmomente

Le bon outil rapidement en main  
Agréable sensation de chaleur en main  
Couples de serrage manuels élevés sans peine

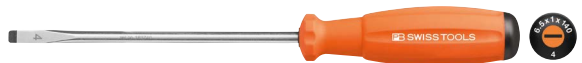
**PB 8100 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8100.1-90 GR		2	3.5	0.5	3.5	90	180	29	10	7 610733 244454
PB 8100.2-100 YG		2.5	4	0.6	4	100	195	39	10	7 610733 244461
PB 8100.3-120 YE		3	5.5	0.8	5	120	220	57	10	7 610733 244478
PB 8100.4-140 OR		3.5	6.5	1	6	140	245	80	10	7 610733 244485
PB 8100.5-160 RE		4-5	8	1.2	7	160	270	111	10	7 610733 244492
PB 8100.6-180 BL		6	10	1.6	8	180	300	153	10	7 610733 244508

**PB 8240 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8240.RB	1, 2, 3, 4, 5, 6	524	1	7 610733 244041

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

<b>PB 8240.RB CBB</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6	740	10	7 610733 280889

**PB 8190 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8190.0-60 LG		0	1.6-2	4	60	140	23	10	7 610733 244515
PB 8190.1-80 YG		1	2.5-3	5	80	175	44	10	7 610733 244522
PB 8190.2-100/6 OR		2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 244539
PB 8190.3-150 BL		3	6-8	8	150	270	146	10	7 610733 244546






**PB 8242 RB****SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgröße, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 8242.RB	0, 1, 2, 3	319	1	7 610733 244058

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme**

				
<b>PB 8242.RB CBB</b>	0, 1, 2, 3	472	10	7 610733 280902

**PB 8192 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8192.0-60 LG		0	1.6-2	4	60	140	23	10	7 610733 254064
PB 8192.1-80 YG		1	2.5-3	5	80	175	44	10	7 610733 254071
PB 8192.2-100/6 OR		2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 254088
PB 8192.3-150 BL		3	6-8	8	150	270	146	10	7 610733 254095

**PB 8243 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis Pozidriv
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8243.RB	0, 1, 2, 3	320	1	7 610733 254101

**PB 8400 RB**

**SwissGrip Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis SwissGrip**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8400.8-60 LG		8	2.5	3	60	140	20	10	7 610733 244553
PB 8400.9-60 GR		9	2.5	3.5	60	140	22	10	7 610733 244560
PB 8400.10-70 YG		10	3	3.5	70	160	28	10	7 610733 244577
PB 8400.15-80 YE		15	3.5	4	80	175	38	10	7 610733 244584
PB 8400.20-100 OR		20	4	5	100	200	54	10	7 610733 244591
PB 8400.25-120 RE		25	5	6	120	225	77	10	7 610733 244607

**PB 8440 RB****SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wandhalter**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Griffgrösse, einfache Erkennung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis SwissGrip, avec support mural**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleurs par taille du manche, reconnaissance facile
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8440.RB

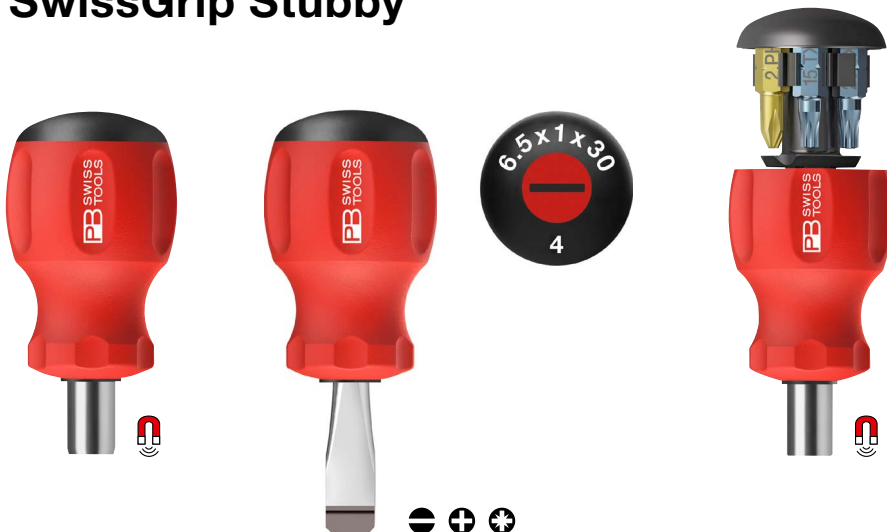
8, 9, 10, 15, 20, 25

330

1

7 610733 244065

# SwissGrip Stubby



Das richtige Schraubwerkzeug auch für schwierige Einsatzbedingungen mit angepasster Griff-Ergonomie. Der SwissGrip Griff besteht aus zwei Komponenten. Die weiche Ummantelung mit ergonomischen Rillen und weicher Oberflächenstruktur garantiert eine sichere Anwendung auch bei nassen oder öligen Arbeiten.

Le tournevis approprié même aux conditions difficiles d'utilisation, doté d'un manche ergonomique adapté. Le manche SwissGrip est constitué de deux composants. L'enveloppe du manche souple avec ses rainures ergonomiques et une structure de surface souple, qui garantissent une application sûre même avec les mains humides ou huileuses.



Farbcodierung: schneller Griff zum richtigen Werkzeug.

Code de couleurs : pour accéder rapidement au bon outil.



Fest eingesetzte Klinge garantiert höchste und dauerhafte Klinge-Qualität für präzise Passungen und lange Lebensdauer.

La lame solidement insérée garantit une qualité de lame élevée et durable pour des ajustements précis et une longue durée de vie.



Griff mit Magnethalter für Bits ermöglicht Anwendung für unterschiedlichste Schrauben.

Le manche avec porte-embouts magnétique permet d'utiliser des vis très différentes.



**Platzsparend**  
Chemikalienbeständig, hitzefest bis 140°C  
Farbcodiert nach Schraubenart

**Peu encombrant**  
Résistant aux substances chimiques et à la chaleur jusqu'à 140°C  
Code de couleurs suivant le type de vis

**PB 8135**

**SwissGrip Stubby Schraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis SwissGrip Stubby**

- pour vis à fente
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 8135.2-30	2.5	4	0.6	4	30	80	30	10	7 610733 251278
PB 8135.3-30	3	5.5	0.8	4	30	80	30	10	7 610733 251285
PB 8135.4-30	3.5	6.5	1	5	30	80	30	10	7 610733 251292
PB 8135.5-30	4-5	8	1.2	6	30	85	33	10	7 610733 251308
PB 8135.6-30	6	10	1.6	7	30	85	33	10	7 610733 251315

**PB 8195**

**SwissGrip Stubby Schraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis SwissGrip Stubby**

- pour vis Phillips
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 8195.0-25	0	1.6-2	4	25	75	30	10	7 610733 251322
PB 8195.1-30	1	2.5-3	5	30	80	30	10	7 610733 251339
PB 8195.2-35	2	3-5	6	35	90	30	10	7 610733 251346
PB 8195.3-40	3	6-8	7	40	95	30	10	7 610733 251353

**PB 8194**

**SwissGrip Stubby Schraubenzieher**

- für Pozidriv-Schrauben
- kurzer Griff und kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis SwissGrip Stubby**

- pour vis Pozidriv
- manche court et lame courte, idéal pour conditions d'espace restreint
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 8194.1-30	1	2.5-3	5	30	80	30	10	7 610733 251360
PB 8194.2-35	2	3-5	6	35	90	30	10	7 610733 251377

**PB 8452 M**

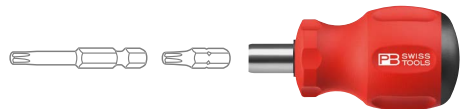
**SwissGrip Stubby Universalhalter, für PrecisionBits C 6,3 und E 6,3 (1/4")**

- komfortabler Bithalter für sichere und zügige Montage- und Schraubarbeiten, vielseitig einsetzbar
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 und E 6,3 (1/4")
- kurzer Griff und kurzer Bithalter, ideal bei engen Platzverhältnissen
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts universel SwissGrip Stubby, pour PrecisionBits C 6,3 et E 6,3 (1/4")**

- porte-embouts confortable pour les travaux de vissage et montage rapides, utilisation polyvalente
- porte-embout en acier inox. avec aimant, chang. rapide et simple des embouts C 6,3 et E 6,3 (1/4")
- manche court et porte-embouts court, idéal pour les espaces confinés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**1/4"**



PB 8452.M-10	10	10	65	36			10	7 610733 251384
--------------	----	----	----	----	--	--	----	-----------------

## PB 8453








**Insider Stubby – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**

- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben

**Insider Stubby – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits C6**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre

1/4" 

							
PB 8453	3	1, 2	15, 20, 25	-	70	10	7 610733 264681
PB 8453.V01	3	1, 2	-	3, 4, 5	66	10	7 610733 267477

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

							
PB 8453.V01 CN	3	1, 2	-	3, 4, 5	71	10	7 610733 267644

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme**

							
<b>PB 8453.CBB</b>	3	1, 2	15, 20, 25	-	103	10	7 610733 282296



## PB 8453 POS

**Insider Stubby – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**

- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- attraktive Präsentation im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider Stubby – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits C6**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- compact et léger, tient dans chaque poche
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- présentation attrayante dans le POS-display, promotion des ventes

  
 1/4" 



PB 8453.POS

12 x PB 8453



1150



1



7 610733 264704

# Quergriffe

## Poignées transversales



### Quergriff mit oder ohne Seitenantrieb

Ob mit langer Klinge oder kurzem Seitenantrieb: dank dem ergonomischen Griff führen Sie schnelle Verschraubungen wie auch kraftvolle Einsätze aus. Sie halten den Schraubenzieher gerade im Handgelenk und schonen es. Mit dem Seitenantrieb können festsitzende Schrauben leichter gelöst werden.

Mit den sechs häufigsten Profilarten und den ergonomischen Quergriffen führen Sie alle Schraubfälle kraftvoll aus. Die bekannte und beliebte Farbcodierung nach Profilart ermöglicht auch bei den Quergriffen ein schnelles Finden und Zuordnen.

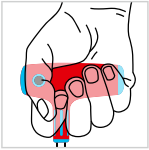
Der ergonomische Zwei-Komponenten Quergriff mit dem hochwertigen Elastomer-Mantel liegt perfekt in der Hand und erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten. Dieses Material ist beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen.



**Ergonomisch – schont das Handgelenk**  
**Seitenantrieb für hohe Drehmomente**  
**Farbcodiert nach Schraubenart**

**Ergonomique – ménagement du poignet**  
**Sortie de force latérale pour des couples élevés**  
**Code de couleurs suivant le type de vis**

## Drei Grössen – Drei Formen Trois tailles – trois formes

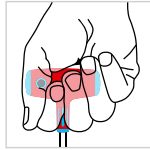


### Grosser Griff

- Sicheres Aufbringen höchster Drehmomente
- Die Form hält das Handgelenk gerade und schont es

### Grande poignée

- Application sûre de couples de serrage extrêmes
- La forme permet de garder le poignet en position droite et de le ménager

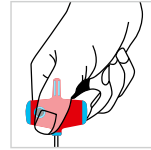


### Mittlerer Griff

- Die Form hält das Handgelenk gerade und schont es

### Poignée moyenne

- La forme permet de garder le poignet en position droite et de le ménager



### Kleiner Griff

- Schnelles Drehen
- Anziehen und Lösen mit Daumen und Zeigefinger

### Petite poignée

- Rotation rapide
- Mouvement de vissage et de dévissage avec le pouce et l'index

## Poignée transversale avec ou sans entraînement latéral

Avec lame longue ou entraînement latéral court: grâce au manche ergonomique, effectuez des opérations de vissage rapides comme des opérations demandant de la force. Vous tenez le tournevis avec le poignet bien droit, ce qui évite toute sollicitation inutile. L'entraînement latéral permet de desserrer plus facilement les vis bloquées.

Grâce aux six types de profil les plus fréquents et à des poignées transversales ergonomiques, vous effectuez toutes les opérations de vissage avec force. Bien connu et très populaire, le code de couleurs en fonction du type de profil permet de trouver rapidement les outils désirés, y compris ceux avec une poignée transversale.

La poignée transversale bi-composants ergonomique avec revêtement en élastomère de haute qualité tient parfaitement dans la main et permet de travailler sans fatigue. Ce matériau est résistant aux solvants, aux huiles, aux acides et aux sels.

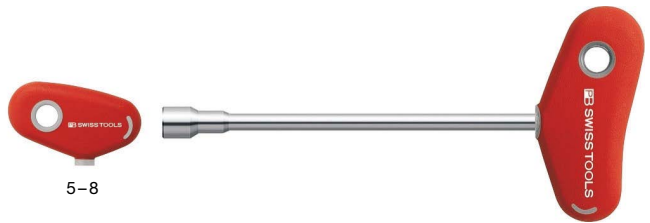
## PB 202

**Quergriff Steckschlüssel-Schraubenzieher**







- für Sechskant-Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schont es
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis clé à douille avec poignée transversale**

- pour vis à 6 pans
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



5-8

						
PB 202.5-230	2.5	230	270	76	10	7 610733 028535
PB 202.6-230	3.5	230	270	101	10	7 610733 028559
PB 202.7-230	4	230	270	101	10	7 610733 028566
PB 202.8-230	5	230	270	101	10	7 610733 028573
PB 202.9-230	-	230	275	154	10	7 610733 028580
PB 202.10-230	6	230	275	168	10	7 610733 028597
PB 202.11-230	7	230	275	192	10	7 610733 028603
PB 202.12-230	-	230	275	225	10	7 610733 028610
PB 202.13-230	8	230	275	258	10	7 610733 028627
PB 202.14-230	-	230	275	260	10	7 610733 032327

**PB 1206**

**Quergriff Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schont es
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



NEW											
<b>PB 1206.2-60</b>	2	4	2.5	60	-	105	48	8	10	7 610733 287383	
<b>PB 1206.2-100</b>	2	4	2.5	100	-	145	48	12	10	7 610733 287390	
<b>PB 1206.2,5-60</b>	2.5	5	3	60	-	105	48	13	10	7 610733 287406	
<b>PB 1206.2,5-100</b>	2.5	5	3	100	-	145	48	14	10	7 610733 287413	
<b>PB 1206.3-60</b>	3	6	4	60	-	105	48	14	10	7 610733 287420	
<b>PB 1206.3-100</b>	3	6	4	100	-	145	48	22	10	7 610733 287437	
<b>PB 1206.4-80</b>	4	8	5	55	80	117	73	41	10	7 610733 287444	
<b>PB 1206.5-80</b>	5	10	6	55	80	117	73	59	10	7 610733 287451	
<b>PB 1206.6-80</b>	6	12-14	8	50	80	125	96	84	10	7 610733 287468	
<b>PB 1206.8-80</b>	8	16	10	50	80	125	96	129	10	7 610733 287475	

**PB 1207**

**Quergriff Schraubenzieher, mit Seitenantrieb**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Quergriff mit Seitenantrieb, zum Aufbringen hoher Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale et entraînement latéral**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale avec entraînement latéral, pour appliquer des couples élevés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



4+5



PB 1207.4-150	4	8	5	125	150	187	18	92	53	10	7 610733 256525
PB 1207.5-150	5	10	6	125	150	187	18	92	66	10	7 610733 256532
PB 1207.6-150	6	12-14	8	125	155	200	20	117	117	10	7 610733 256549
PB 1207.8-150	8	16	10	125	155	200	20	117	164	10	7 610733 256556
PB 1207.10-200	10	18-20	12	167	198	245	22	119	213	10	7 610733 256563

**PB 1208**

**Quergriff Schraubenzieher, mit Kugelkopf und Seitenantrieb**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Quergriff mit Seitenantrieb, zum Aufbringen hoher Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale, avec tête sphérique et entraînement latéral**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- poignée transversale avec entraînement latéral, pour appliquer des couples élevés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



4 + 5



PB 1208.4-150	4	8	5	125	150	187	18	92	53	10	7 610733 256587
PB 1208.5-150	5	10	6	125	150	187	18	92	66	10	7 610733 256594
PB 1208.6-150	6	12-14	8	125	150	200	20	117	117	10	7 610733 256600
PB 1208.8-150	8	16	10	125	150	200	20	117	164	10	7 610733 256617
PB 1208.10-200	10	18-20	12	167	200	245	22	119	213	10	7 610733 256624

**PB 1406**

**Quergriff Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schont es
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



6-15

**NEW**

<b>PB 1406.6-60</b>	6	2	3	60	-	105	48	14	10	7 610733 287482
<b>PB 1406.7-60</b>	7	2	3	60	-	105	48	14	10	7 610733 287499
<b>PB 1406.8-60</b>	8	2.5	3	60	-	105	48	14	10	7 610733 287505
<b>PB 1406.9-60</b>	9	2.5	3.5	60	-	105	48	16	10	7 610733 287512
<b>PB 1406.10-60</b>	10	3	3.5	60	-	105	48	16	10	7 610733 287529
<b>PB 1406.15-60</b>	15	3.5	4	60	-	105	48	18	10	7 610733 287536
<b>PB 1406.20-80</b>	20	4	5	55	80	117	73	45	10	7 610733 287543
<b>PB 1406.25-80</b>	25	5	6	55	80	117	73	54	10	7 610733 287550

**PB 1407**

**Quergriff Schraubenzieher, mit Seitenantrieb**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Quergriff mit Seitenantrieb, zum Aufbringen hoher Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale et entraînement latéral**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale avec entraînement latéral, pour appliquer des couples élevés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



20-30

PB 1407.20-150	20	4	4	125	150	187	18	92	66	10	7 610733 256693
PB 1407.25-150	25	5	5	125	150	187	20	92	81	10	7 610733 256709
PB 1407.30-150	30	6	6	125	150	187	20	94	102	10	7 610733 256716
PB 1407.40-200	40	8	7	170	200	245	22	119	182	10	7 610733 256723



**PB 1408**

**Quergriff Schraubenzieher**

- für Torx Plus®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schon es
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale**

- pour vis Torx Plus®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



6-15

**NEW**

<b>PB 1408.7-60</b>	7	2	3	60	-	105	48	14	10	7 610733 287567
<b>PB 1408.8-60</b>	8	2.5	3	60	-	105	48	14	10	7 610733 287574
<b>PB 1408.9-60</b>	9	2.5	3.5	60	-	105	48	16	10	7 610733 287581
<b>PB 1408.10-60</b>	10	3	3.5	60	-	105	48	16	10	7 610733 287598
<b>PB 1408.15-60</b>	15	3.5	4	60	-	105	48	18	10	7 610733 287604
<b>PB 1408.20-80</b>	20	4	5	55	80	117	73	45	10	7 610733 287611
<b>PB 1408.25-80</b>	25	5	6	55	80	117	73	54	10	7 610733 287628

**PB 1551**

**Quergriff Schraubenzieher Set**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schon es
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis avec poignée transversale**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 1551</b>	8, 9, 10, 15, 20, 25	163	1	7 610733 287635

PB 1555

**Quergriff Schraubenzieher Set**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schont es
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis avec poignée transversale**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



NEW

PB 1555



3, 4, 5, 6, 8



327



1

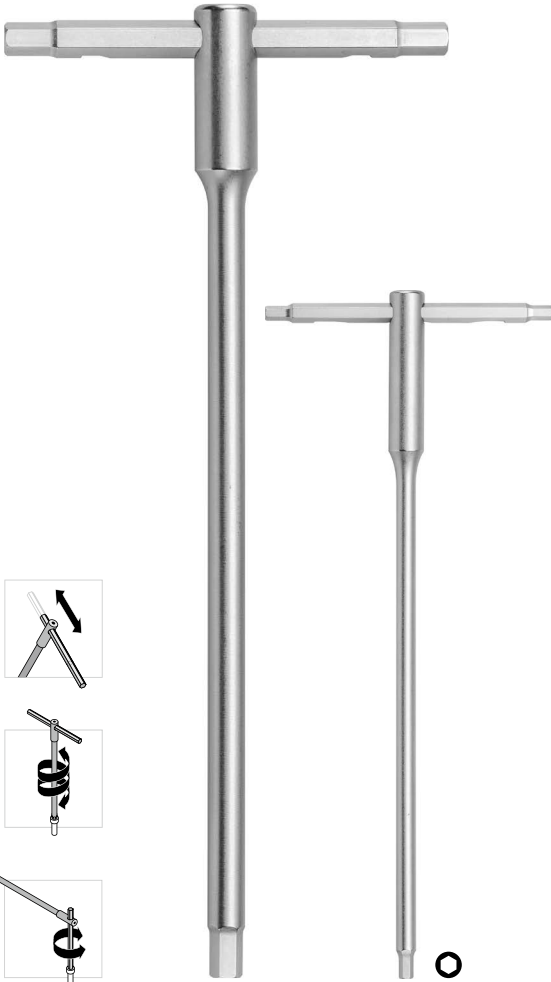


7 610733 287642

**NEW**

# Gleitquergriff

## Poignée transversale lisse



Der PB Swiss Tools Gleitquergriff für Innensechskant-Schrauben eignet sich ideal zum Aufbringen hoher Drehmomente. Dieses Werkzeug verfügt über eine Mittel- und End-Arretierung, wodurch eine praktische und effiziente Anwendung garantiert ist.

Der verschiebbare Gleitgriff ermöglicht jederzeit den optimalen Einsatz dieses Werkzeugs für die jeweilige Verschraubungssituation: Beim Festziehen oder Lösen wie auch beim schnellen Ein- oder Ausdrehen von Schrauben.

Dank präzisen, massgenauen Spitzen, ist ein optimaler Sitz in den Schrauben gewährleistet. Alle drei Abtriebe weisen die gleichen Qualitätsmerkmale auf: Hohe Härte und Zähigkeit, Präzision, Sonderlegierung.

La poignée transversale coulissante PB Swiss Tools pour vis à 6 pans creux est particulièrement appropriée pour les couples de serrage élevés. Cet outil dispose d'un arrêtoir central et d'une butée d'arrêt qui garantissent une utilisation pratique et efficace.

Le manche coulissant réglable permet à tout moment une utilisation optimale de cet outil pour chaque situation de vissage : Lors du serrage ou du desserrage ainsi que lors du vissage ou du dévissage rapide de vis.

Grâce à des pointes précises et aux dimensions exactes, un ajustement optimal sur les vis est garanti. Les trois couples de sortie ont les mêmes caractéristiques de qualité : Dureté et résilience élevées, précision, alliage spécial.



**Schnelles Drehen und hohe Drehmomente**  
Sichere, effiziente Anwendung  
Ideal für tiefliegende Verschraubungen

**Idéal pour les vissages profonds**  
Utilisation fiable et efficace  
Rotation rapide et couples de serrage élevés

**PB 1204**

**Gleitgriff Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- schnelles Drehen und hohe Drehmomente, effizientes Arbeiten
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Gleitgriff mit Mittel- und End-Arretierung, sichere, praktische Anwendung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale coulissante**

- pour vis à 6 pans creux
- rotation rapide et couples de serrage élevés, travail efficace
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- poignée coulissante avec verrouillage du milieu et de l'extrémité, utilisation sûre et pratique
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 1204.2	2	4	2.5	125	55	20	10	7 610733 254453
PB 1204.2,5	2.5	5	3	140	60	23	10	7 610733 254460
PB 1204.3	3	6	4	155	65	25	10	7 610733 254477
PB 1204.4	4	8	5	175	75	38	10	7 610733 254491
PB 1204.5	5	10	6	195	85	61	10	7 610733 254514
PB 1204.6	6	12-14	8	215	100	97	10	7 610733 254538
PB 1204.7	7	-	-	230	105	198	10	7 610733 254545
PB 1204.8	8	16	10	245	115	214	10	7 610733 254552
PB 1204.10	10	18-20	12	270	135	351	10	7 610733 254576
PB 1204.12	12	22-24	14	300	155	551	10	7 610733 254583
PB 1204.14	14	-	16-18	330	180	810	10	7 610733 254590

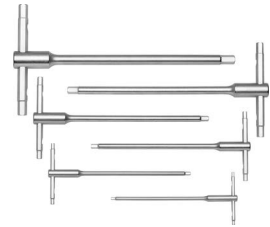
**PB 1204.SET**

**Gleitquergriff Schraubenzieher Set**

- für Innensechskant-Schrauben
- schnelles Drehen und hohe Drehmomente, effizientes Arbeiten
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Gleitgriff mit Mittel- und End-Arretierung, sichere, praktische Anwendung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis avec poignée transversale coulissante**

- pour vis à 6 pans creux
- rotation rapide et couples de serrage élevés, travail efficace
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- poignée coulissante avec verrouillage du milieu et de l'extrémité, utilisation sûre et pratique
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**



<b>PB 1204.SET 6</b>	2.5, 3, 4, 5, 6	397	1	7 610733 281008
<b>PB 1204.SET 10</b>	3, 4, 5, 6, 8, 10	1164	1	7 610733 275861

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme



<b>PB 1204.SET 6 CBB</b>	2.5, 3, 4, 5, 6	466	10	7 610733 280995
--------------------------	-----------------	-----	----	-----------------

# Ratschen

## Tournevis à cliquet



Die PB Swiss Tools Ratschen sind äusserst vielseitig einsetzbar und für schnelles Schrauben das ideale Werkzeug. Sie können einhändig bedient und umgeschaltet werden. Daher bieten sie Vorteile bei Montagearbeiten in schwierigen Lagen oder schwer zugänglichen Stellen. Alle PrecisionBits C6 können verwendet werden.

Les tournevis à cliquet PB Swiss Tools sont extrêmement polyvalentes et constituent des outils idéaux pour les opérations de vissage rapide. Ils peuvent être utilisés et changés d'une seule main. Leur utilisation est donc particulièrement avantageuse lors des travaux de montage dans les situations problématiques ou les endroits difficiles d'accès. Toutes les PrecisionBits C6 peuvent être utilisés.

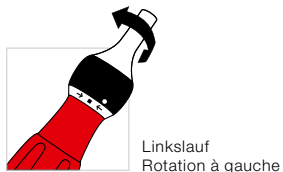
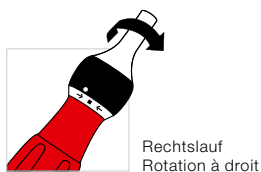


**Einhändig und sicher bedienbar**  
**Zeitsparendes Arbeiten**  
**Lösung für alle Bedürfnisse**

**Utilisable d'une seule main et sûr**  
**Travaux rapides**  
**Une solution pour tous les besoins**

## Anwendung für PrecisionBits C6

## Utilisation pour PrecisionBits C6



## Funktionsprinzip

Umschalratsche zum effizienten Arbeiten. Dank des dreistufigen Mechanismus mit kleinem Drehwinkel (15° bzw. 24 Zähne) lassen sich Schrauben komfortabel ein- und ausdrehen. Der Mechanismus kann einhändig betätigt werden.

## Principe de fonctionnement

Méthode de travail efficace grâce au cliquet réversible. Grâce à un mécanisme à trois niveaux avec un petit angle de rotation (15° resp. 24 dents), les vis peuvent être serrées ou desserrées de manière confortable. Le mécanisme peut être actionné d'une main.

**PB 8453 R-30**

**Insider Stubby Ratchet - Pocket Tool, Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**








- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben

**Insider Stubby Ratchet - Pocket Tool, poignée à cliquet, magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- compact et léger, tient dans chaque poche
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre

1/4" 



							
PB 8453.R-30	-	1, 2	3	15, 20, 25	160	10	7 610733 267736
PB 8453.R-30 V01	3, 4, 5	1, 2	3	-	160	10	7 610733 267743

**PB 8510 R-30**

**Twister - Bithalter mit Ratsche**





- für C6- und E6-Bits
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Twister - porte-embouts à cliquet**

- pour embouts C6 et E6
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés

1/4" 



					
PB 8510.R-30	30	158	181	10	7 610733 225088



**PB 8510 R-100**

**Twister - Bithalter mit Ratsche**

- für C6- und E6-Bits
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Twister - porte-embouts à cliquet**

- pour embouts C6 et E6
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel

1/4" 



PB 8510.R-100

100

228

224

10

7 610733 225095

**PB 6510 R-30**

**Insider Pro Ratchet – Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin mit 10 PrecisionBits C6**

- 10-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit ausklappbarem Bitmagazin, sichere Aufbewahrung der 10 PrecisionBits
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Insider Pro Ratchet – poignée à cliquet avec magasin pour embouts intégré, avec 10 PrecisionBits C6**

- outil 10 en 1 pour les travaux de vissage généraux
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec magasin d'embouts rabattable, stockage sécurisé de 10 PrecisionBits
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés

1/4" 



PB 6510.R-30

3, 4

2

2

10, 15,  
20, 25

3, 4

206

10

7 610733 228867

**PB 6510 R-100**

**Insider Pro Ratchet – Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin mit 10 PrecisionBits C6**

- 10-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit ausklappbarem Bitmagazin, sichere Aufbewahrung der 10 PrecisionBits
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Insider Pro Ratchet – poignée à cliquet avec magasin pour embouts intégré, avec 10 PrecisionBits C6**

- outil 10 en 1 pour les travaux de vissage généraux
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec magasin d'embouts rabattable, stockage sécurisé de 10 PrecisionBits
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel



1/4"

PB 6510.R-100	3, 4	2	2	10, 15, 20, 25	3, 4	244	10	7 610733 241989

**PB 8510 R30 Set**

**Twister - Bithalter mit Ratsche, Set in praktischer ToolBox**

- 20 Bits für die gebräuchlichsten Schrauben in Werkstatt, Labor oder Hobbyraum
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Twister - porte-embouts à cliquet, jeu dans une ToolBox pratique**

- 20 embouts pour les vis les plus courantes en atelier, en laboratoire ou dans l'atelier de loisirs
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés



PB 8510.R-30 Set	PB 8510 R-30	2, 3, 4, 5	1, 2, 3	1, 2, 3	10, 15, 20, 25, 30	2, 5, 3, 4, 5, 6	633	1	7 610733 225668










**PB 8510 R100 Set Twister - Bithalter mit Ratsche, Set in praktischer ToolBox**

- 20 Bits für die gebräuchlichsten Schrauben in Werkstatt, Labor oder Hobbyraum
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Twister - porte-embouts à cliquet, jeu dans une ToolBox pratique**

- 20 embouts pour les vis les plus courantes en atelier, en laboratoire ou dans l'atelier de loisirs
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel



									
PB 8510.R-100 Set	PB 8510 R-100	2, 3, 4, 5	1, 2, 3	1, 2, 3	10, 15, 20, 25, 30	2.5, 3, 4, 5, 6	676	1	7 610733 225651



## PB Swiss Tools VDE und Elektronik Schraubenzieher

Tournevis VDE et pour l'électronique PB Swiss Tools

<b>100</b>	VDE und Elektronik Sortiment	Gamme VDE et pour l'électronique
<b>102</b>	Classic VDE Schraubenzieher	Tournevis VDE Classic
<b>113</b>	Classic VDE Slim Schraubenzieher	Tournevis Slim VDE Classic
<b>120</b>	SwissGrip VDE Schraubenzieher	Tournevis VDE SwissGrip
<b>130</b>	Classic VDE Slim Wechselgriff und -klingen	Poignée et lames interchangeables Classic VDE Slim
<b>140</b>	Elektronik-Schraubenzieher	Tournevis pour l'électronique
<b>152</b>	ESD Werkzeuge	Outils ESD

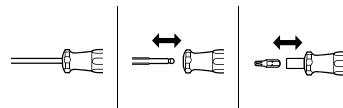


# VDE und Elektronik Sortiment

## Gamme VDE et pour l'électronique



**VDE geprüft bis 1000 V**  
**Certifié VDE jusqu'à 1000 V**



Classic VDE <sup>3</sup>



► P. 104

Classic VDE Slim <sup>3</sup>



► P. 114

Classic VDE Wechselgriff <sup>3</sup>  
 Poignée interchangeable Classic VDE <sup>3</sup>



► P. 132

SwissGrip VDE <sup>3</sup>



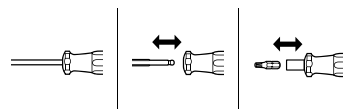
► P. 121

Spannungsprüfer <sup>1</sup>  
 Indicateur de tension <sup>1</sup>



► P. 141

**Elektronik-/Feinmechanik-Griffe**  
**Manches pour l'électronique/la mécanique fine**



Kugelförmiges Griffende <sup>1</sup>  
 Extrémité de manche sphérique <sup>1</sup>



► P. 142

Mit Drehkappe <sup>1</sup>  
 Avec capuchon rotatif <sup>1</sup>



► P. 215

Mit Drehkappe <sup>3</sup>  
 Avec capuchon rotatif <sup>3</sup>



► P. 142



**ColorCode**

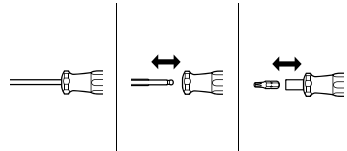


**Sicherheit** ► P. 468  
**Sécurité** ► P. 468



## ESD

- **Elektrostatisch ableitend**
- **Für ESD Arbeitsplätze**
- **Capacité de décharge électrostatique**
- **Pour postes de travail ESD**



Mit Drehkappe<sup>3</sup>  
Avec capuchon rotatif<sup>3</sup>



► P. 158

Mit Drehkappe<sup>2</sup>  
Avec capuchon rotatif<sup>2</sup>



► P. 166

ESD Schraubenzieher<sup>3</sup>  
Tournevis ESD<sup>3</sup>



► P. 154

► P. 167

► P. 165

ESD Bithalter Stubby<sup>3</sup>  
Porte-embouts Stubby ESD<sup>3</sup>



► P. 166

Drehmoment MecaTorque ESD<sup>3</sup>  
Couple de serrage MecaTorque ESD<sup>3</sup>



► P. 167

### <sup>1</sup> CAB – Cellulose Acetate Butyrate

- Beständig gegenüber Benzin, Mineralöle und Mineralfette
- Nicht beständig in starken Säuren (Salzsäure, Laugen)
- Witterungsbeständig
- Schlagfest
- Hergestellt aus erneuerbaren Ressourcen (Holz)

- Résistants à l'essence, aux huiles minérales et aux graisses minérales.
- Non résistants aux acides forts (acide chlorhydrique, solutions alcalines)
- Résistants aux intempéries
- Résistants aux chocs
- Fabriqués à partir de ressources renouvelables (bois)

### <sup>2</sup> PP – Polypropylene

### <sup>3</sup> PP + TPE – Thermoplastic Elastomer

- 2-Komponenten:  
Harter Kern, griffiger Mantel
- Beständig gegenüber Lösungsmitteln (Methanol, Ethylenglykol), Ölen (Speiseöle, Schmieröle, Heizöle, etc.), Säuren (Essigsäure, Ameisensäure, Salzsäure, etc.) und Salzen (Natriumsalz, Kupfersalz, etc.)
- Nicht beständig in Benzol, Kerosin, Benzin, Toluol, Trichlor- und Perchlorethylen.
- Hitzebeständig im Dampfautoklaven bis 140 °C

- 2 composants:  
Noyau dur, revêtement antidérapant
- Résistants aux solvants (méthanol, éthylène glycol), aux huiles (huiles alimentaires, huiles lubrifiantes, carburants, etc.), aux acides (acide acétique, acide formique, acide chlorhydrique, etc.) et aux sels (sel de sodium, sel de cuivre, etc.).
- Non résistants au benzène, au kérosène, à l'essence, au toluène, au trichloréthylène et au perchloréthylène.
- Résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C dans l'autoclave à vapeur

• **Ausführliche Beschreibung zu Reinigungshinweisen und Resistenzen gegenüber Chemikalien** ► P. 468

• **Description détaillée des indications de nettoyage et des résistances aux produits chimiques** ► P. 468

# Classic VDE Schraubenzieher

## Tournevis VDE Classic



Die VDE Schraubenzieher kombinieren die Vorteile des schlanken Classic-Griffes mit dem rutschfesten SwissGrip Material. Die VDE geprüften Schraubenzieher bieten professionellen und privaten Anwenderinnen und Anwendern Sicherheit für elektrische Arbeiten.

Die runde Grundform mit dem konischen Griffhals eignet sich besonders für schnelles Drehen und für feine Abstimmarbeiten. Die ergonomischen Rillen und die angenehm griffige Oberfläche der Weichkomponente ermöglichen hohe Handdrehmomente und langes ermüdungsfreies Arbeiten.

Les tournevis VDE combinent les avantages du manche Classic fin à la matière SwissGrip antidérapante. Les tournevis certifiés VDE contribuent à la protection des utilisateurs professionnels et privés lors des travaux électriques.

La forme de base ronde avec le collet de saisie conique est particulièrement adaptée pour une rotation rapide de l'outil et des travaux d'ajustage de précision. Grâce aux rainures ergonomiques et à la surface agréable au toucher du composant souple, il est possible de transmettre aisément l'effort puissant de la main et de travailler longtemps sans fatigue intempestive.



Ein Blick, ein Griff: Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand dank Farbcodierung, Schraubensymbol und Grösse.

Un coup d'œil, un seul geste : Vous avez l'outil juste vite à la main grâce au code de couleurs, le symbole de vis et la dimension.



Sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung. Sicherheitsmassnahmen beachten!

Travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V (tension alternative) ou 1500 V (tension continue). Veuillez respecter les mesures de sécurité !



**Sicher – VDE geprüft**  
Schnelle Identifikation am Griffende  
Durchgehend isolierte Klinge

**Contrôlé VDE**  
Identification rapide à l'extrémité du manche  
Lame isolée de bout en bout





### Übersicht Aufdrucke auf Griff VDE

### Impressions sur poignée VDE

<b>1</b>	<b>2017</b> Herstellungsjahr	<b>2017</b> Année de fabrication
<b>2</b>	<b>Symbol C</b> Geeignet für den Einsatz bei extremer Kälte bis $-40^{\circ}\text{C}$	<b>Symbole C</b> Adapté pour une utilisation à des températures extrêmement froides jusqu'à $-40^{\circ}\text{C}$
<b>3</b>	<b>Dreiecke</b> Symbol IEC-60417-5216, geeignet für Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen	<b>Triangles</b> Symbole IEC-60417-5216, adapté pour des travaux sur pièces sous tension
<b>4</b>	<b>1000 V</b> Zugelassen für Spannungen bis 1000 V Wechselspannung/1500 V Gleichspannung	<b>1000 V</b> Peut être utilisé pour des tensions allant jusqu'à 1000 V tension alternative/1500 V tension continue
<b>5</b>	<b>IEC</b> International Electrotechnical Commission	<b>IEC</b> International Electrotechnical Commission (Commission Electrotechnique Internationale)
<b>6</b>	<b>60900</b> Nummer der internationalen Norm für isolierte Werkzeuge	<b>60900</b> Numéro de la norme internationale pour outils isolés
<b>7</b>	<b>VDE</b>  Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik eV. (Prüf- und Zertifizierungsinstitut)	<b>VDE</b> «Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik eV.» (fédération allemande des industries de l'électrotechnique, de l'électronique et de l'ingénierie de l'information, institut de contrôle et de certification)
<b>8</b>	<b>GS</b>  Geprüfte Sicherheit, von anerkannter Prüfstelle bestätigte Produktsicherheit	<b>GS</b> Sécurité certifiée, sécurité du produit confirmée par un organisme de contrôle reconnu
<b>9</b>	<b>PB 5192</b> PB Swiss Tools Artikelgruppe	<b>PB 5192</b> Groupe d'articles PB Swiss Tools
<b>10</b>	<b>PZ 2 x 100</b> Schraubenziehergröße x Klingenlänge (PZ = Pozidriv)	<b>PZ 2 x 100</b> Tailles de tourne vis x longueur de lame (PZ = Pozidriv)

**PB 5100**

**Classic VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- Grösse 8 siehe Artikelgruppe PB 5100 SL

**Tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- taille 8 voir groupe d'articles PB 5100 SL



**1000V**



PB 5100.00-45/2	1.6	2	0.4	45	130	16	10	7 610733 062386
PB 5100.0-80/2,5	1.6	2.5	0.4	80	165	18	10	7 610733 062393
PB 5100.1-100/3	2	3	0.5	100	190	26	10	7 610733 062409
PB 5100.2-100/3,5	2.5	3.5	0.6	100	190	29	10	7 610733 062416
PB 5100.3-100/4	3	4	0.8	100	195	37	10	7 610733 062423
PB 5100.4-125/5,5	3.5	5.5	1	125	230	71	10	7 610733 062430
PB 5100.5-150/6,5	4	6.5	1.2	150	270	119	10	7 610733 062447
PB 5100.6-180/8	5	8	1.2	180	300	146	10	7 610733 062454

**PB 5190**

**Classic VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- Grösse 4 siehe Artikelgruppe PB 5190 SL

**Tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- taille 4 voir groupe d'articles PB 5190 SL



**1000V**



PB 5190.0-60	0	1.6-2	60	150	23	10	7 610733 062485
PB 5190.1-80	1	2.5-3	80	175	43	10	7 610733 062492
PB 5190.2-100	2	3-5	100	205	72	10	7 610733 062508
PB 5190.3-150	3	6-8	150	270	152	10	7 610733 062515

**PB 5192**

**Classic VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- Grösse 4 siehe Artikelgruppe PB 5192 SL

**Tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- taille 4 voir groupe d'articles PB 5192 SL



**1000 V**



PB 5192.0-60	0	1.6-2	60	150	23	10	7 610733 062539
PB 5192.1-80	1	2.5-3	80	175	43	10	7 610733 062546
PB 5192.2-100	2	3-5	100	205	72	10	7 610733 062553
PB 5192.3-150	3	6-8	150	270	152	10	7 610733 062560

**PB 5180**

**Classic VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5180.1-80	1	2.5-3	4.5	0.7	80	175	35	10	7 610733 066674
PB 5180.2-100	2	3-5	6	1	100	205	72	10	7 610733 066681

**PB 5400**

**Classic VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5400.5-60	5	1.6	60	145	19	10	7 610733 062737
PB 5400.6-60	6	2	60	145	19	10	7 610733 062744
PB 5400.7-60	7	2	60	145	19	10	7 610733 062751
PB 5400.8-60	8	2.5	60	150	23	10	7 610733 062768
PB 5400.9-70	9	2.5	70	165	31	10	7 610733 062775
PB 5400.10-70	10	3	70	165	31	10	7 610733 062782
PB 5400.15-80	15	3.5	80	175	35	10	7 610733 062799
PB 5400.20-100	20	4	100	205	60	10	7 610733 062805
PB 5400.25-125	25	5	125	230	78	10	7 610733 062812
PB 5400.27-125	27	5	125	230	78	10	7 610733 062829
PB 5400.30-130	30	6	130	250	123	10	7 610733 062836
PB 5400.40-150	40	8	150	270	153	10	7 610733 062843

PB 5538

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**




- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée






 1000 V

				
PB 5538	0, 1, 2, 3, 4	163	1	7 610733 273799

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 5538.CBB</b>	0, 1, 2, 3, 4	284	10	7 610733 280063

PB 5539

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**




- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée






 1000 V

				
PB 5539	1, 2, 3	84	1	7 610733 273805

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 5539.CBB</b>	1, 2, 3	157	10	7 610733 280193

PB 5542

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente et Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée




 1000 V



PB 5542	 1, 2, 3, 4	 1, 2	 326	 1	 7 610733 063543
---------	--	--	---	---	---

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

 PB 5542.CBB	 1, 2, 3, 4	 1, 2	 396	 10	 7 610733 279999
--	---	---	--	---	--

PB 5543

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**


- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente et Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



 1000 V



					
PB 5543	1, 2, 3, 4	1, 2	327	1	7 610733 063550

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
<b>PB 5543.CBB</b>	1, 2, 3, 4	1, 2	396	10	7 610733 280018

PB 5548

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**



- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**


- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée

 1000 V



				
PB 5548	0, 1, 2	120	1	7 610733 273812

**In hochwertiger Kartonbox**  
**Dans une boîte en carton haut de gamme**

				
PB 5548.CBB	0, 1, 2	194	10	7 610733 280209



PB 5549

**Classic VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**





- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



 1000 V

			
PB 5549	9, 10, 15, 20, 25	1	7 610733 273829

In hochwertiger Kartonbox

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
PB 5549.CBB	9, 10, 15, 20, 25	339	10	7 610733 280070

**PB 5550 CBB**

**Classic VDE Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée

 1000 V



**NEW**  
**PB 5550.CBB**



1, 2



1



159



10



7 610733 280223

**PB 5551 CBB**

**Classic VDE Schraubenzieher Set, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE Classic dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée

 1000 V



**NEW**  
**PB 5551.CBB**



1, 2



1



158



10



7 610733 280230



# Classic VDE Slim Schraubenzieher

## Tournevis Slim VDE Classic

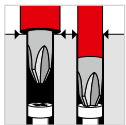


Superschlank im vorderen Drittel. So erreicht die Klinge des PB Swiss Tools Classic VDE Slim Elektriker-Schraubenziehers auch tiefliegende Schrauben und Federzugelemente leicht und sicher.

Der Elastomer-Mantel über dem schlanken Griff aus Polypropylen ist rutschfest und doch angenehm hautfreundlich. Deshalb liegt unser Classic VDE Slim so gut in der Hand. Ein High-end-Werkzeug für Profis. Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900.

Ultra-mince dans la partie avant. La lame du tournevis pour électricien PB Swiss Tools Classic VDE Slim atteint aussi des vis et éléments à ressort de traction profonds, facilement et en toute sécurité.

Le revêtement en élastomère qui recouvre le manche fin en polypropylène est antidérapant et agréable pour la peau. Ainsi, la prise en main du Classic VDE Slim est optimale, ce qui en fait un outil haut de gamme pour les professionnels. De plus, il est entièrement isolé jusqu'à 1 000 volts selon la norme IEC/EN 60900.



### Slim

Tiefliegende Schrauben und Federzugelemente leicht und sicher erreichbar

### Slim

Les vis et éléments à ressort de traction profonds sont faciles à atteindre en toute sécurité



### Sicherheit

Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900

### Sécurité

Entièrement isolé jusqu'à 1000 V selon CEI/EN 60900



PB 5543 SL

PB Swiss Tools Classic VDE Schraubenzieher-Satz für Elektriker, vollisoliert. Erreicht alle tiefliegenden Schrauben und Federzugelemente. Einzeln oder im Set erhältlich. ▶ P. 118

Jeu de tournevis pour électricien PB Swiss Tools Classic VDE, entièrement isolé. Atteint toutes les vis et éléments à ressort de traction profonds. Disponibles comme article individuel ou comme jeu. ▶ P. 118



**Mit zur Spitze reduzierter Klinge**  
Für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente  
Griff und Klinge sind vollisoliert – VDE geprüft

**Avec une lame s'affinant vers la pointe**  
Pour des vis et éléments à ressort de traction profonds  
Le manche et la lame sont entièrement isolés – contrôle VDE

**PB 5100 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Slim VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5100.SL 2-100/3.5	2.5	3.5	0.6	100	190	25	10	7 610733 273355
PB 5100.SL 3-100/4	3	4	0.8	100	195	32	10	7 610733 273362
PB 5100.SL 4-125/5.5	3.5	5.5	1	125	230	60	10	7 610733 273379
PB 5100.SL 5-150/6.5	4	6.5	1.2	150	270	104	10	7 610733 273386
PB 5100.SL 8-200/10	6-8	10	1.6	200	320	181	10	7 610733 062478

**PB 5190 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Slim VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5190.SL 1-80	1	2.5-3	80	175	33	10	7 610733 273416
PB 5190.SL 2-100	2	3-5	100	205	60	10	7 610733 273423
PB 5190.SL 4-200	4	8-10	200	320	235	10	7 610733 062522

**PB 5192 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Slim VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5192.SL 1-80	1	2.5-3	80	175	33	10	7 610733 273430
PB 5192.SL 2-100	2	3-5	100	205	60	10	7 610733 273447
PB 5192.SL 4-200	4	8-10	200	320	235	10	7 610733 062577

**PB 5180 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Slim VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5180.SL 1-80	1	2.5-3	4.5	0.7	80	175	33	10	7 610733 273393
PB 5180.SL 2-100	2	3-5	6	1	100	205	60	10	7 610733 273409

**PB 5400 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis Slim VDE Classic, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 5400.SL 10-70	10	3	70	165	26	10	7 610733 273454
PB 5400.SL 15-80	15	3.5	80	175	30	10	7 610733 273461
PB 5400.SL 20-100	20	4	100	205	51	10	7 610733 273478

**PB 5538 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher-Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis Slim VDE Classic, 100 % isolés jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée

**1000 V**



PB 5538.SL	2, 3, 4, 5		221			1	7 610733 273836
------------	------------	--	-----	--	--	---	-----------------

**In hochwertiger Kartonbox**

**Dans une boîte en carton haut de gamme**



<b>PB 5538.SL CBB</b>	2, 3, 4, 5		344			10	7 610733 280148
-----------------------	------------	--	-----	--	--	----	-----------------

**PB 5542 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher-Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**






- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis Slim VDE Classic, 100 % isolés jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente et Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



 1000 V

					
PB 5542.SL	2, 3, 4, 5	1, 2	314	1	7 610733 273843

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
<b>PB 5542.SL CBB</b>	2, 3, 4, 5	1, 2	469	10	7 610733 280001

**PB 5543 SL**




**Classic VDE Slim Schraubenzieher-Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis Slim VDE Classic, 100 % isolés jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**


- pour vis à fente et Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



					
PB 5543.SL	2, 3, 4, 5	1, 2	314	1	7 610733 273850

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
<b>PB 5543.SL CBB</b>	2, 3, 4, 5	1, 2	466	10	7 610733 280025



**PB 5549 SL**

**Classic VDE Slim Schraubenzieher-Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**


- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis Slim VDE Classic, 100 % isolés jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée


 **1000 V**



			
PB 5549.SL	10, 15, 20	107	1 7 610733 273867

**In hochwertiger Kartonbox**

**Dans une boîte en carton haut de gamme**

			
<b>PB 5549.SL CBB</b>	10, 15, 20	184	10 7 610733 280216



# SwissGrip VDE Schraubenzieher

## Tournevis VDE SwissGrip



Der neue PB Swiss Tools SwissGrip VDE Elektriker-Schraubenzieher überträgt die Kraft noch besser von der Hand auf die Schraube. Dosierte und präzise, dank seiner typischen Form und der Verbindung eines hautfreundlichen Elastomer-Mantels mit einem besonders zähen Polypropylen-Kern. Für alles, was unter Strom stehen könnte. Und deshalb vom Griff über die Klinge vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900.

Le nouveau tournevis pour électricien PB Swiss Tools SwissGrip VDE transmet encore mieux la force de la main à la vis. Avec dosage et précision, grâce à sa forme typique et à l'alliance d'un revêtement en élastomère agréable pour la peau et d'une partie centrale en polypropylène particulièrement résistant. Pour tout ce qui pourrait être sous tension. C'est pourquoi il est entièrement isolé du manche jusqu'à la lame jusqu'à 1000 V selon CEI/EN 60900.



### Kraftgriff

Dosierte und präzise Kraftübertragung von der Hand auf die Schraube

### Manche renforcé

Transmission de force dosée et précise de la main à la vis



### Sicherheit

Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900

### Sécurité

Entièrement isolé jusqu'à 1000 V selon CEI/EN 60900



PB Swiss Tools SwissGrip VDE Schraubenzieher-Satz für Elektriker, vollisoliert mit Kraftgriff ▶ P. 129

Jeux de tournevis pour électricien PB Swiss Tools SwissGrip VDE, entièrement isolé avec manche renforcé ▶ P. 129

PB 58549



**Kraft-Griff erleichtert die Drehmomentübertragung**  
**Griff und Klinge sind vollisoliert – VDE geprüft**  
**Hautfreundlicher und griffiger**  
**Zweikomponenten-Kraft-Griff**

**Le manche renforcé facilite la transmission du couple**  
**Le manche et la lame sont entièrement isolés – contrôle VDE**  
**Manche renforcé bi-composants agréable pour la peau et antidérapant**

**PB 58100**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 58100.00-45/2	1.6	2	0.4	45	130	18	10	7 610733 273096
PB 58100.0-80/2.5	1.6	2.5	0.4	80	165	20	10	7 610733 273102
PB 58100.1-100/3	2	3	0.5	100	190	30	10	7 610733 273119
PB 58100.2-100/3.5	2.5	3.5	0.6	100	190	32	10	7 610733 273126
PB 58100.3-100/4	3	4	0.8	100	195	42	10	7 610733 273133
PB 58100.4-125/5.5	3.5	5.5	1	125	230	75	10	7 610733 273140
PB 58100.5-150/6.5	4	6.5	1.2	150	270	125	10	7 610733 273157
PB 58100.6-180/8	5	8	1.2	180	300	149	10	7 610733 273164

**PB 58180**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 58180.1-80	1	4.5	0.7	80	175	43	10	7 610733 273171
PB 58180.2-100	2	6	1	100	205	76	10	7 610733 273188

**PB 58190**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 58190.0-60	0	1.2-1.6	60	150	27		10	7 610733 273195
PB 58190.1-80	1	2.5-3	80	175	43		10	7 610733 273201
PB 58190.2-100	2	3-5	100	205	76		10	7 610733 273218
PB 58190.3-150	3	6-8	150	270	153		10	7 610733 273225

**PB 58192**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 58192.1-80	1	2.5-3	80	175	43	10	7 610733 273249
PB 58192.2-100	2	3-5	100	205	75	10	7 610733 273256
PB 58192.3-150	3	6-8	150	270	152	10	7 610733 273263

**PB 58400**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**1000 V**



PB 58400.8-60	8	2.5	60	150	27	10	7 610733 273270
PB 58400.9-70	9	2.5	70	165	35	10	7 610733 273287
PB 58400.10-70	10	3	70	165	35	10	7 610733 273294
PB 58400.15-80	15	3.5	80	175	40	10	7 610733 273300
PB 58400.20-100	20	4	100	205	65	10	7 610733 273317
PB 58400.25-125	25	5	125	230	82	10	7 610733 273324
PB 58400.27-125	27	5-6	125	230	81	10	7 610733 273331
PB 58400.30-130	30	6	130	250	128	10	7 610733 273348

**PB 58538**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**


- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée






 **1000 V**

			
PB 58538	0, 1, 2, 3, 4	199	1 7 610733 273874

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

			
<b>PB 58538.CBB</b>	0, 1, 2, 3, 4	311	10 7 610733 280087

**PB 58539**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée





 **1000 V**

				
PB 58539	1, 2, 3	104	1	7 610733 273881

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
<b>PB 58539.CBB</b>	1, 2, 3	174	10	7 610733 280247

PB 58542

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**






- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente et Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée









 1000 V

					
PB 58542	1, 3, 4, 5	1, 2	391	1	7 610733 273898

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

					
PB 58542.CBB	1, 3, 4, 5	1, 2	532	10	7 610733 280032



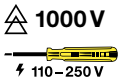
PB 58541

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- inkl. Spannungsprüfer mit Glühlampe, 110–250 V, DIN VDE 0680-6, SEV-geprüft
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis à fente et Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- contrôle de la tension incl. avec lampe incandescente de 110 à 250 V, DIN VDE 0680-6, certification SEV
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 58541	1, 1, 3, 4, 5	1, 2	427	1	7 610733 273904

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme



PB 58541.CBB



1, 1, 3, 4, 5



1, 2



568



10



7 610733 279944

**PB 58548**

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**



- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



 **1000 V**

				
PB 58548	0, 1, 2	171	1	7 610733 273911

**In hochwertiger Kartonbox**

**Dans une boîte en carton haut de gamme**

				
<b>PB 58548.CBB</b>	0, 1, 2	216	10	7 610733 280254

PB 58549

**SwissGrip VDE Schraubenzieher, Set, vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900**


- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis VDE SwissGrip, entièrement isolé jusqu'à 1000 V CA / 1500 V CC selon CEI/EN 60900**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



 1000 V

				
PB 58549	9, 10, 15, 20, 25	257	1	7 610733 273928

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

				
PB 58549.CBB	9, 10, 15, 20, 25	371	10	7 610733 280094



# Der Trick mit dem Klick: Kompakt, alles dabei, sicher

L'astuce du clic: compact,  
toujours à portée de main, sûr



## Farbcodierte VDE Slim-Wechselklingen mit schlankem VDE Classic Griff: Spart Zeit und Platz

Mit der auffälligen und klaren Farbcodierung finden Sie das gewünschte Profil schnell. Sie vermeiden aufwendiges Suchen. Die Klinge rastet mit einem «click» hör- und spürbar im VDE Griff ein - und ist einfach wieder gewechselt. Sie brauchen keinen Griff für jedes Profil und sparen Platz und Gewicht gegenüber herkömmlichen Schraubenziehern.

Der Elastomer-Mantel über dem schlanken Griff aus Polypropylen ist rutschfest und angenehm hautfreundlich. Superschlank im vorderen Drittel erreichen Sie tiefliegende Schrauben mit den Slimklingen mühelos. Jede einzelne Klinge wird für Sie im Wasserbad geprüft. Stück für Stück für Ihre Sicherheit.

## 2-in-1: Die gleiche Klinge mit oder ohne Griff verwenden

An der Schnelldrehzone mit Daumen und Zeigefinger benutzen Sie die einzelne Klinge dank Abrutschschutz auch ohne Griff sicher.

## Lames interchangeable VDE Slim à code de couleurs avec manche Classic VDE fin: fait gagner du temps et de la place

Avec le code de couleurs bien visible et clair, vous trouvez rapidement le profil que vous cherchez. Vous évitez ainsi de chercher longtemps. La lame s'engage de manière audible et perceptible en un «clic» et se remplace tout aussi facilement. Pas besoin de manche séparé pour chaque profil et vous gagnez de la place et de la légèreté par rapport à des tournevis traditionnels.

Le revêtement en élastomère du manche fin en polypropylène est antidérapant et agréable à toucher. Avec la finesse extrême des lames dans le premier tiers, vous atteignez facilement les vis en profondeur. Chaque lame est testée dans un bain d'eau. Une par une pour votre sécurité.

## 2-en-1: utilisez la même lame avec ou sans manche

Au niveau de la zone à rotation rapide avec le pouce et l'index, vous utilisez chaque lame sûrement, même sans manche, grâce à la protection antidérapante.



Vollisoliert und sicher – VDE geprüft  
Schnelle Profil-Identifikation dank Farbcodierung  
Schnelldrehzone, Abrutschschutz, leicht unterwegs

Entièrement isolé et sûr – contrôlé VDE  
Repérage rapide des profils grâce au code de couleurs  
Zone à rotation rapide, protection antidérapante,  
léger à transporter

Lieferbar ab Juli 2022  
 Disponible dès juillet 2022



Vollisoliert und Slim: mit diesen VDE Wechselklingen erreichen Sie sicher tiefliegende Schrauben und Federzug-elemente.

Entièrement isolées et Slim: avec ces lames interchangeables VDE, vous accédez sûrement aux vis et éléments à ressort situés en profondeur.

Alles in einem: Schnelldrehzone, Abrutschschutz und die PB Swiss Tools Profil-Farbcodierung.

Tout en un: zone à rotation rapide, protection antidérapante et code de couleurs PB Swiss Tools pour les profils.



Bis zu 8 Qualitätswerkzeuge, alle übersichtlich in einer Tasche geordnet. Platzsparend gegenüber herkömmlichen Schraubenziehern.

Jusqu'à 8 outils de qualité, tous rangés de manière claire dans une trousse. Moins encombrant que des tournevis traditionnels.



[pbst.ch/mov/0003](https://pbst.ch/mov/0003)

### Sets in der Stoff-Rolltasche: die gängigsten Profilkombinationen haben wir für Sie vorkonfektioniert

Tragen Sie Ihre Rolltasche dank Gurtschleife am Körper damit Ihre Hände frei bleiben zum Arbeiten. Zusammengerollt sind die Werkzeuge kompakt transportiert und schnell einsatzbereit. Das Gewebe mit innerer PVC-Beschichtung ist abwaschbar, reissfest und daher sehr pflegeleicht und strapazierfähig.

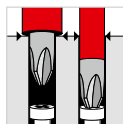
### Jeux dans une trousse en tissu: nous vous avons préparé les combinaisons de profil les plus courantes

Grâce à la sangle, portez votre trousse contre vous pour garder les mains libres. Quand la trousse est enroulée, les outils sont rangés dans peu de place et sont rapidement prêts à l'emploi. Le tissu avec revêtement PVC à l'intérieur est lavable, résistant à la déchirure et donc très facile d'entretien et robuste.



Sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung. Sicherheitsmassnahmen beachten unter [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

Travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V (tension alternative) ou 1500 V (tension continue). Veuillez respecter les mesures de sécurité sous [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



**Slim**  
 Tiefliegende Schrauben und Federzug-elemente leicht und sicher erreichbar

**Slim**  
 Les vis et éléments à ressort profonds sont faciles à atteindre en toute sécurité

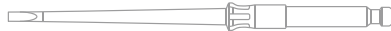
**PB 5215 A**

**Classic VDE Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für isolierte Wechselklingen PB 5215, mit "Click"-Verschluss
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Poignée interchangeable Classic VDE, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables isolées PB 5215, avec fermeture «clic»
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



**NEW**

**PB 5215.A**



26



112.5



45



10



7 610733 287772

**PB 5215 C SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**NEW**

**PB 5215.C SL 3.5x0.6**



2.5



3.5



0.6



82



165



15



10



7 610733 287659

**PB 5215.C SL4.0x0.8**

3

4

0.8

82

165

19

10

7 610733 287666

**PB 5215.C SL 5.5x1.0**

3.5

5.5

1

107

190

35

10

7 610733 287673

**PB 5215 PH SL****Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!

**1000 V****NEW****PB 5215.PH SL 1****PB 5215.PH SL 2**

1



2.5-3



62



145



20



10



7 610733 287703

2

3-5

82

165

35

10

7 610733 287710

**PB 5215 PZ SL****Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!

**1000 V****NEW****PB 5215.PZ SL 1****PB 5215.PZ SL 2**

1



2.5-3



62



145



20



10



7 610733 287727

2

3-5

82

165

35

10

7 610733 287734

**PB 5215 CPZ SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**



**NEW**

**PB 5215.CPZ SL 1**  
**PB 5215.CPZ SL 2**



1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287680
2	3-5	82	165	35	10	7 610733 287697

**PB 5215 T SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**



**NEW**

**PB 5215.T SL 10**  
**PB 5215.T SL 15**  
**PB 5215.T SL 20**



10	3	52	135	13	10	7 610733 287741
15	3.5	62	145	17	10	7 610733 287758
20	4	82	165	26	10	7 610733 287765



## PB 5215 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**
**NEW****PB 5215.SU**

PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287789

## PB 5216 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!

 1000 V


NEW

PB 5216.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287796

## PB 5217 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Kombischraube Pozidriv-Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schneldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis combinée Pozidriv/à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


 1000V

NEW

PB 5217.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287802

## PB 5218 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz-, Pozidriv- und Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- acht Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour les vis à fente, Pozidriv-, et vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- huit outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!

 1000 V


NEW

PB 5218.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



10, 15, 20



293



1



7 610733 287819

## PB 5219 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz-, Kombischraube Pozidriv-Schlitz- und Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- acht Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente, vis combinée Pozidriv/à fente et vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- huit outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


 1000V

NEW

PB 5219.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



10, 15, 20



293



1

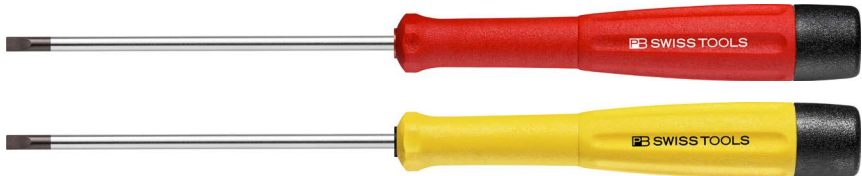


7 610733 287826



# Elektronik-Schraubenzieher

## Tournevis pour l'électronique



 **ESD**  For use with Apple® Products

### Der perfekte Dreh für's Feine

Unsere Präzisions-Schraubenzieher-Linie haben wir speziell für den Einsatz in der Feinmechanik und Elektronik entwickelt. Sie umfasst alle gängigen Schraubenprofile und -größen für diese Bereiche. Die neuen Schraubenzieher sind einzeln oder als Set in einer Self-Service-Verpackung erhältlich – und ebenso in ESD-Ausführung. ▶ P. 142

### L'outil parfait quand la précision est primordiale

Nous avons développé notre gamme de tournevis de précision spécialement pour la mécanique de précision et l'électronique. Elle comprend tous les profils et toutes les tailles de vis de ces secteurs. Les nouveaux tournevis sont disponibles en sets ou à l'unité dans un emballage self-service, ainsi qu'en version ESD. ▶ P. 142



[pbst.ch/mov/0008](https://pbst.ch/mov/0008)

#### Flexibler Tisch- und Wandhalter

Der Halter kann an der Wand befestigt oder als Tischvariante eingesetzt werden. So sind die Schraubenzieher in jedem Umfeld übersichtlich angeordnet und leicht zu entnehmen.

#### Support flexible pour table ou mur

Le support peut être fixé au mur ou utilisé sur une table. Ainsi, les tournevis peuvent être rangés soigneusement dans chaque environnement de travail et sortis facilement de leur support.



**Schlanke, runde Form**  
**Hohe Rutschfestigkeit**  
**Das richtige Werkzeug schnell zur Hand**  
**mit farbcodiertem Griffende**

**Forme mince et ronde**  
**Pouvoir antidérapant élevé**  
**Le bon outil rapidement en main avec**  
**l'extrémité du manche à code couleur**

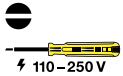
**PB 175/0**

**Spannungsprüfer 110–250 V, nach DIN VDE 0680-6**

- einpoliger Phasenprüfer zum Ermitteln von Spannungen zwischen 110 und 250 V an elektrischen Leitern
- Klinge aus Federstahl-Sonderlegierung, strapazierfähig und dauerhaft beim Gebrauch als Schraubenzieher
- isolierte Klinge, sicheres Arbeiten
- angegossener Clip, einfaches Befestigen
- integrierte Glühlampe, visuelle Spannungskontrolle

**Indicateur de tension 110 - 250 V, selon les normes DIN VDE 0680-6**

- testeur de phase unipolaire pour déterminer des tensions entre 110 et 250 V sur des conducteurs électriques
- lame en alliage spécial à base d'acier à ressorts, robuste et durable lorsqu'il est utilisé comme tournevis
- lame isolée, travail sûr
- clip intégré, fixation facile
- lampe soffite intégrée, contrôle visuel de la tension



PB 175.0-50	1.6	2.5	0.5	3	50	125	17	10	7 610733 001330

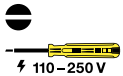
**PB 175/1**

**Spannungsprüfer 110–250 V, nach DIN VDE 0680-6**

- einpoliger Phasenprüfer zum Ermitteln von Spannungen zwischen 110 und 250 V an elektrischen Leitern
- Klinge aus Federstahl-Sonderlegierung, strapazierfähig und dauerhaft beim Gebrauch als Schraubenzieher
- isolierte Klinge, sicheres Arbeiten
- integrierte Glühlampe, visuelle Spannungskontrolle

**Indicateur de tension 110 - 250 V, selon les normes DIN VDE 0680-6**

- testeur de phase unipolaire pour déterminer des tensions entre 110 et 250 V sur des conducteurs électriques
- lame en alliage spécial à base d'acier à ressorts, robuste et durable lorsqu'il est utilisé comme tournevis
- lame isolée, travail sûr
- lampe soffite intégrée, contrôle visuel de la tension



PB 175.1-50	2	3.5	0.5	3.5	50	150	34	10	7 610733 001347
PB 175.1-75	2	3.5	0.5	3.5	75	175	36	10	7 610733 001354
PB 175.1-100	2	3.5	0.5	3.5	100	200	39	10	7 610733 001361

**PB 160**

**Elektronik-Schraubenzieher**

- für kleine Schlitzschrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique**

- pour les petites vis à fente pour l'électronique et la mécanique de précision
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 160.00-70	1.2	2	0.3	2.5	70	180	17	10	7 610733 009916
PB 160.0-80	1.6	2.5	0.4	3	80	190	19	10	7 610733 001286
PB 160.1-90	2	3.5	0.5	3.5	90	205	25	10	7 610733 001293

**PB 8128**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Schlitzschrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à fente jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8128.0,8-40	0.8	0.16	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268818
PB 8128.1,0-40	1.0	0.18	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268825
PB 8128.1,2-40	1.2	0.20	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268832
PB 8128.1,5-40	1.5	0.25	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268849
PB 8128.1,5-60	1.5	0.25	2.5	60	153	11	10	10	7 610733 268856
PB 8128.1,8-40	1.8	0.30	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268863
PB 8128.1,8-60	1.8	0.30	2.5	60	153	11	10	10	7 610733 268870
PB 8128.2,0-40	2.0	0.40	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 268887
PB 8128.2,0-60	2.0	0.40	2.5	60	153	11	10	10	7 610733 268894
PB 8128.2,0-100	2.0	0.40	2.5	100	193	12	10	10	7 610733 268900
PB 8128.2,5-50	2.5	0.40	2.5	50	143	10	10	10	7 610733 268917
PB 8128.2,5-80	2.5	0.40	2.5	80	173	11	10	10	7 610733 268924
PB 8128.2,5-100	2.5	0.40	2.5	100	193	12	10	10	7 610733 268931
PB 8128.3,0-50	3.0	0.50	3.0	50	143	15	10	10	7 610733 268948
PB 8128.3,0-80	3.0	0.50	3.0	80	173	17	10	10	7 610733 268955
PB 8128.3,0-100	3.0	0.50	3.0	100	193	18	10	10	7 610733 268962
PB 8128.3,0-150	3.0	0.50	3.5	150	243	25	10	10	7 610733 268979
PB 8128.3,5-80	3.5	0.60	3.5	80	173	19	10	10	7 610733 268986



**PB 8121**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Phillips-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à Phillips jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	+								
PB 8121.000-40	000	-	2.5	40	133	10	10	7 610733 269754	
PB 8121.00-40	00	1-1.2	2.5	40	133	10	10	7 610733 269761	
PB 8121.00-60	00	1-1.2	3	60	153	13	10	7 610733 269778	
PB 8121.0-60	0	1.6-2	3	60	153	15	10	7 610733 269785	
PB 8121.0-80	0	1.6-2	3	80	173	17	10	7 610733 269792	
PB 8121.1-80	1	2.5-3	3.5	80	173	21	10	7 610733 269808	
PB 8121.1-100	1	2.5-3	3.5	100	193	21	10	7 610733 269815	
PB 8121.1-150	1	2.5-3	3.5	150	243	25	10	7 610733 269822	

**PB 8123**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Innensechskant-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à 6 pans creux jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8123.0,71-40	0.71	1.4	-	40	133	9	10	7 610733 269938
PB 8123.0,89-40	0.89	2	-	40	133	9	10	7 610733 269945
PB 8123.1,27-50	1.27	2.5	1.4	50	143	9	10	7 610733 269952
PB 8123.1,5-65	1.5	3	1.6-2	65	158	10	10	7 610733 269969
PB 8123.2-80	2	4	2.5	80	173	15	10	7 610733 269976
PB 8123.2,5-90	2.5	5	3	90	183	17	10	7 610733 269983
PB 8123.3-100	3	6	4	100	193	20	10	7 610733 269990

**PB 8124 B**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Torx®-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ab Grösse 6 mit Bohrung an der Spitze
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis Torx® jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- à partir de la taille 6 avec perçage à la pointe
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8124.3-40	3	-	1	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 270071	
PB 8124.4-40	4	-	1	2.5	40	133	10	10	10	7 610733 270088	
PB 8124.5-50	5	-	1.6	3	50	143	12	10	10	7 610733 270095	
PB 8124.B 6-50	-	6	2	3	50	143	12	10	10	7 610733 270101	
PB 8124.B 7-50	-	7	2	3	50	143	12	10	10	7 610733 270118	
PB 8124.B 8-60	-	8	2.5	3	60	153	13	10	10	7 610733 270125	
PB 8124.B 9-60	-	9	2.5	3.5	60	153	19	10	10	7 610733 270132	
PB 8124.B 10-70	-	10	3	3.5	70	163	20	10	10	7 610733 270149	
PB 8124.B 15-80	-	15	3.5	3.5	80	173	23	10	10	7 610733 270156	

**PB 8127**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für Sechskant-Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à 6 pans
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8127.5-60	2.5	6.9	60	153	20	10	7 610733 269914

**PB 8129**

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe**

- für Pentalobe®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis Pentalobe®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8129.0,8-40	0,8	2.5	40	133	9	10	7 610733 269877
PB 8129.1,2-40	1.2	2.5	40	133	9	10	7 610733 269884

**PB 8620 CBB**

**Elektronik Schraubenzieher-Set in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis électroniques dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**NEW**

<b>PB 8620.CBB</b>	1.8, 2.5	00, 0	130	10
				7 610733 280162

**PB 8625 CBB**

**Elektronik Schraubenzieher-Set in hochwertiger Kartonbox**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis électroniques dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis à 6 pans creux
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**NEW**



**PB 8625.CBB**

1.5, 2, 2.5, 3

134

10

7 610733 280179

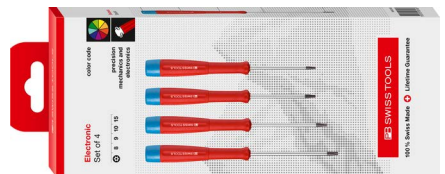
**PB 8627 CBB**

**Elektronik Schraubenzieher-Set in hochwertiger Kartonbox**

- für Torx®-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis électroniques dans une boîte en carton haut de gamme**

- pour vis Torx®
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



**NEW**



**PB 8627.CBB**

8, 9, 10, 15

141

10

7 610733 280186

PB 8640

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Schlitz-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à fente
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8640

1.2, 1.5, 1.8, 2.0, 2.5, 3.0 134

1

7 610733 270576

PB 8641

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à fente et Phillips
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



1,2, 1,5, 1,8, 2,5



00, 0



135



1



7 610733 270583

PB 8642

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à 6 pans creux
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8642

0.89, 1.27, 1.5, 2, 2.5, 3 145

1

7 610733 270590

PB 8643

**Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8643

5

6, 7, 8, 9, 10

153

1

7 610733 270606

PB 8640 H

**Tisch- und Wandhalter leer für 6 Elektronik-Schraubenzieher****Support de table et mural combiné, vide, pour 6 tournevis pour l'électronique**

PB 8640.H-6

91

1

7 610733 270668



## PB 8220

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- 10 Schraubenzieher für alle Schraubarbeiten an Personal Computern
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans une trousse compacte en similicuir**

- 10 tournevis pour tous les travaux de vissage sur ordinateur personnel
- pour lames interchangeable PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8215.A

1.8, 2,  
2.5, 3

0, 1, 2



10, 15



5



328



1

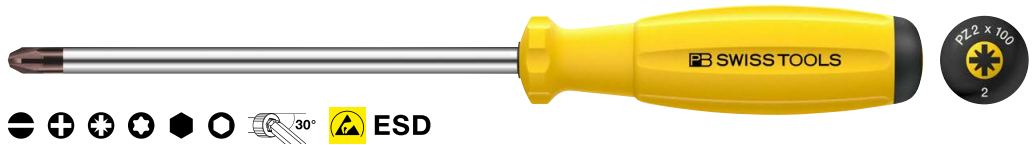


7 610733 271597

PB 8220.ind.

# ESD Werkzeuge

## Outils ESD



### ESD, electrostatic discharge (elektrostatische Entladungen)

Die PB Swiss Tools ESD-Schraubenzieher: Für alle Arbeitsplätze an denen elektrostatische Ladungen oder Entladungen zu Gefährdungen oder Schäden führen können.

- Entladungen: bei empfindlichen elektronischen Bauteilen und in explosionsgefährdeten Umgebungen

Die PB Swiss Tools ESD Werkzeuggriffe gewährleisten ein sicheres Ableiten elektrostatischer Ladungen. Der Oberflächenwiderstand des dissipativen Kunststoffes beträgt 1 M $\Omega$  bis 1 G $\Omega$  (10<sup>6</sup> bis 10<sup>9</sup> Ohm).

### ESD, electrostatic discharge (décharges électrostatiques)

Les tournevis ESD de PB Swiss Tools : Partout où des charges ou décharges électrostatiques peuvent conduire à des dangers ou des dégâts.

- Décharges : pour les composants électroniques fragiles et dans les environnements explosibles

Les manches d'outil PB Swiss Tools ESD garantissent un détournement sûr des charges électrostatiques. La résistance superficielle du plastique dissipatif est de 1 M $\Omega$  à 1 G $\Omega$  (10<sup>6</sup> à 10<sup>9</sup> Ohms).



Ein Blick, ein Griff: Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand dank Schraubensymbol und Grösse auf dem Griffende.

Un coup d'œil, un seul geste : vous avez le bon outil rapidement en main grâce au symbole de vis et à la dimension à l'extrémité du manche.



**Elektrostatisch ableitend**  
Schützend für empfindliche Elektronikbauteile  
Für ESD-sichere Arbeitsplätze

**Détournement des charges électrostatiques**  
Protection des composants électroniques fragiles  
Pour postes de travail à protection ESD

**ESD-Schraubenzieher mit fest eingesetzter Klinge**  
**Tournevis ESD avec lame fixe**



**PB 8128 ESD**

► P. 158



**PB 8100 ESD**

► P. 154

**ESD-Griffe für Wechselklingen**  
**Manches ESD pour lames interchangeables**

PB 53



**PB 1100 ESD**

► P. 166/216

PB 215

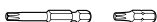


**PB 8215A ESD**

► P. 167/217

**ESD-Bithalter mit Magnet für PrecisionBits**  
**Porte-embouts ESD magnétique pour PrecisionBits**

C6/E6



**PB 8452 ESD**

► P. 166

C6/E6



**PB 8451-30 ESD**

► P. 165

C6/E6



**PB 8451-100 ESD**

► P. 165

**ESD-Drehmomentgriffe für Wechselklingen und PrecisionBits**  
**Manches dynamométriques ESD pour lames interchangeables et PrecisionBits**

PB 53



**PB 8316A ESD**

► P. 167/281

PB 215



**PB 8317A ESD**

► P. 168/281

C6/E6



**PB 8317M ESD**

► P. 168/282

**PB 8100 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

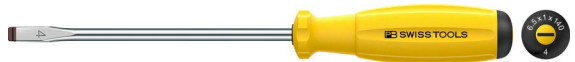
- für Schlitz-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis à fente
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8100.0-80 ESD	1.6	2.5	0.4	3	80	160	21.5	10	7 610733 256075
PB 8100.1-90 ESD	2	3.5	0.5	3.5	90	180	31.5	10	7 610733 256082
PB 8100.2-100 ESD	2.5	4	0.6	4	100	195	42.5	10	7 610733 256099
PB 8100.3-120 ESD	3	5.5	0.8	5	120	220	61	10	7 610733 256105
PB 8100.4-140 ESD	3.5	6.5	1	6	140	245	85	10	7 610733 256112

**PB 8190 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis Phillips
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8190.0-60 ESD	0	1.6-2	4	60	140	24.5	10	7 610733 256020	
PB 8190.1-80 ESD	1	2.5-3	5	80	175	41.5	10	7 610733 256037	
PB 8190.2-100 ESD	2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 256044	

**PB 8192 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

- für Pozidriv-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis Pozidriv
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8192.1-80 ESD	1	2.5-3	5	80	175	44	10	7 610733 256051
PB 8192.2-100 ESD	2	3-5	6	100	205	72	10	7 610733 256068

**PB 8200 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Steckschlüssel**

- für Sechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés à douille ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis à 6 pans
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8200.5-85 ESD	2.5	85	180	49.5			10	7 610733 256129
PB 8200.5,5-90 ESD	3	90	190	59.5			10	7 610733 256136
PB 8200.6-90 ESD	3.5	90	195	79.9			10	7 610733 256143

**PB 8200 S ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Steckschlüssel**

- für Sechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés à douille ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis à 6 pans
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8200.S 8-120 ESD	5	120	230	10	108	10	7 610733 256150
PB 8200.S 10-160 ESD	6	160	270	10	135.5	10	7 610733 256167

**PB 8205 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis à 6 pans creux
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8205.1,27-50 ESD	1.27	2.5	1.4	50	127	14	10	7 610733 255825
PB 8205.1,5-70 ESD	1.5	3	1.6-2	70	147	15	10	7 610733 255832
PB 8205.2-80 ESD	2	4	2.5	80	157	16	10	7 610733 255849
PB 8205.2,5-90 ESD	2.5	5	3	90	170	21	10	7 610733 255856
PB 8205.3-100 ESD	3	6	4	100	190	31	10	7 610733 255863
PB 8205.4-120 ESD	4	8	5	120	220	54	10	7 610733 255870
PB 8205.5-140 ESD	5	10	6	140	245	77.5	10	7 610733 255887

**PB 8206 S ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis à 6 pans creux
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8206.S 1,27-50ESD	1.27	2.5	1.4	50	127	14	10	7 610733 255894	
PB 8206.S 1,5-70 ESD	1.5	3	1.6-2	70	147	15	10	7 610733 255900	
PB 8206.S 2-80 ESD	2	4	2.5	80	157	16	10	7 610733 255917	
PB 8206.S 2,5-90 ESD	2.5	5	3	90	167	16	10	7 610733 255924	
PB 8206.S 3-100 ESD	3	6	4	100	180	18.5	10	7 610733 255931	
PB 8206.S 4-120 ESD	4	8	5	120	210	31.5	10	7 610733 255948	
PB 8206.S 5-140 ESD	5	10	6	140	235	45	10	7 610733 255955	

**PB 8400 ESD**

**SwissGrip ESD (Electrostatic Discharge) Schraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge), manche SwissGrip**

- pour vis Torx®
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8400.6-50 ESD	6	2	3	50	127	16	10	7 610733 255962
PB 8400.7-50 ESD	7	2	3	50	127	16	10	7 610733 255979
PB 8400.8-60 ESD	8	2.5	3	60	140	20	10	7 610733 255986
PB 8400.9-60 ESD	9	2.5	3.5	60	140	22	10	7 610733 255993
PB 8400.10-70 ESD	10	3	3.5	70	160	28	10	7 610733 256006
PB 8400.15-80 ESD	15	3.5	4	80	175	38	10	7 610733 256013

**PB 8128 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Schlitzschrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à fente jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8128.1,2-40 ESD	1.2	0.20	2.5	40	133	10	10	7 610733 268993	
PB 8128.1,5-40 ESD	1.5	0.25	2.5	40	133	10	10	7 610733 269006	
PB 8128.1,8-60 ESD	1.8	0.30	2.5	60	153	11	10	7 610733 269013	
PB 8128.2,0-60 ESD	2.0	0.40	2.5	60	153	11	10	7 610733 269020	
PB 8128.2,5-80 ESD	2.5	0.40	2.5	80	173	11	10	7 610733 269037	
PB 8128.3,0-80 ESD	3.0	0.50	3.0	80	173	17	10	7 610733 269044	
PB 8128.3,5-80 ESD	3.5	0.60	3.5	80	173	19	10	7 610733 269051	

**PB 8121 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Phillips-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis Phillips jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**ESD**



PB 8121.00-60 ESD	00	1-1.2	3	60	153	13	10	7 610733 269839
PB 8121.0-60 ESD	0	1.6-2	3	60	153	15	10	7 610733 269846
PB 8121.1-80 ESD	1	2.5-3	3.5	80	173	21	10	7 610733 269853



**PB 8123 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Innensechskant-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à 6 pans creux jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8123.0,71-40 ESD	0.71	1.4	-	40	133	9	10	7 610733 270002
PB 8123.0,89-40 ESD	0.89	2	-	40	133	9	10	7 610733 270019
PB 8123.1,27-50 ESD	1.27	2.5	1.4	50	143	9	10	7 610733 270026
PB 8123.1,5-65 ESD	1.5	3	1.6-2	65	158	10	10	7 610733 270033
PB 8123.2-80 ESD	2	4	2.5	80	173	15	10	7 610733 270040
PB 8123.2,5-90 ESD	2.5	5	3	90	183	17	10	7 610733 270057
PB 8123.3-100 ESD	3	6	4	100	193	20	10	7 610733 270064

**PB 8129 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für Pentalobe®-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis Pentalobe®
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8129.0,8-40 ESD	2.5	40	133	9	10	7 610733 269891
PB 8129.1,2-40 ESD	2.5	40	133	9	10	7 610733 269907

**PB 8124 B ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für kleine und kleinste Torx®-Schrauben im Elektronik- und Feinmechanik-Bereich
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- ab Grösse 6 mit Bohrung an der Spitze
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis Torx® jusqu'aux plus petites pour l'électronique et la mécanique de précision
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- à partir de la taille 6 avec perçage à la pointe
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8124.3-40 ESD	3	-	1	2.5	40	133	10	10	7 610733 270163
PB 8124.4-40 ESD	4	-	1	2.5	40	133	10	10	7 610733 270170
PB 8124.5-50 ESD	5	-	1.6	3	50	143	12	10	7 610733 270187
PB 8124.B 6-50 ESD	-	6	2	3	50	143	12	10	7 610733 270194
PB 8124.B 7-50 ESD	-	7	2	3	50	143	12	10	7 610733 270200
PB 8124.B 8-60 ESD	-	8	2.5	3	60	153	13	10	7 610733 270217
PB 8124.B 9-60 ESD	-	9	2.5	3.5	60	153	19	10	7 610733 270224
PB 8124.B 10-70 ESD	-	10	3	3.5	70	163	20	10	7 610733 270231
PB 8124.B 15-80 ESD	-	15	3.5	3.5	80	173	23	10	7 610733 270248

**PB 8127 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) Elektronik-Schraubenzieher, mit drehbarer Kappe**

- für Sechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis ESD (Electrostatic Discharge) pour l'électronique, avec capuchon tournant**

- pour vis à 6 pans
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8127.5-60 ESD	2.5	6.9	60	153	20	10	7 610733 269921

**PB 8640 ESD****ESD Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Schlitz-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis ESD pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à fente
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8640.ESD

1,2, 1,5, 1,8, 2,0, 2,5, 3,0 134

1

7 610733 270613

**PB 8641 ESD****ESD Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis ESD pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à fente et Phillips
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8641.ESD



1,2, 1,5, 1,8, 2,5



00, 0



135



1



7 610733 270620

## PB 8642 ESD

**ESD Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Innensechskant-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis ESD pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis à 6 pans creux
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8642.ESD

0.89, 1.27, 1.5, 2, 2.5, 3 145

1

7 610733 270637

**PB 8643 ESD****ESD Elektronik-Schraubenzieher mit drehbarer Kappe, Set mit praktischem Halter für Tisch und Wand**

- für Torx®-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- farbcodierte drehbare Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten und schnelles Erkennen des Profils
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de tournevis ESD pour l'électronique avec capuchon tournant, avec support de table et mural combiné**

- pour vis Torx®
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- capuchon tournant avec code-couleurs, pour opérations d'ajustage fins, reconnaissance rapide des profils
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8643.ESD	5	6, 7, 8, 9, 10	153	1	7 610733 270644

**PB 8640 H****Tisch- und Wandhalter leer für 6 Elektronik-Schraubenzieher****Support de table et mural combiné, vide, pour 6 tournevis pour l'électronique**

PB 8640.H-6	91	1	7 610733 270668

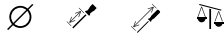
**PB 8451-30 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip Bithalter, mit Magnet**

- für C6- und E6-Bits zum Arbeiten in ESD-Schutzzonen
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Porte-embouts ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip, avec aimant**

- pour embouts C6 et E6 pour travailler dans les zones de protection ESD
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés



PB 8451.10-30 M ESD

10

32

135

69

10

7 610733 268764

**PB 8451-100 ESD**

**ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip Bithalter, mit Magnet**

- für C6- und E6-Bits zum Arbeiten in ESD-Schutzzonen
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Porte-embouts ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip, avec aimant**

- pour embouts C6 et E6 pour travailler dans les zones de protection ESD
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel



PB 8451.10-100 M ESD

10

100

205

87

10

7 610733 268771

**PB 8452 ESD****ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip Stubby Bithalter, mit Magnet**

- für C6- und E6-Bits zum Arbeiten in ESD-Schutzzonen
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- kurzer Griff und kurzer Bithalter, ideal bei engen Platzverhältnissen
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Porte-embouts ESD (Electrostatic Discharge) SwissGrip Stubby, avec aimant**

- pour embouts C6 et E6 pour travailler dans les zones de protection ESD
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche court et porte-embouts court, idéal pour les espaces confinés
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8452.10-10 M ESD

10

10

65

36

10

7 610733 268788

**PB 1100****ESD Teleskopgriff mit drehbarer Kappe, einfaches und schnelles Austauschen untersch. Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenslänge

**Manche télescopique ESD av. capuchon tournant, pour un rempl. rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu



PB 1100.Teleskop

85

9

10

7 610733 246885



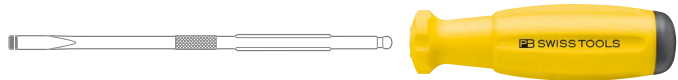
**PB 8215 A ESD**

**SwissGrip ESD Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- Griff für Wechselklingen, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Poignée interchangeable ESD SwissGrip, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche pour lames interchangeables, pour un remplacement rapide et facile des lames
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8215.A ESD

29

105

47

10

7 610733 246915

**PB 8316 A ESD**

**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für Wechselklingen PB 53, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour lames interchangeables PB 53, plage de couple 10–50 cNm
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8316.A 10-50 ESD



cNm: min. 10, max. 50

56

1

7 610733 246939

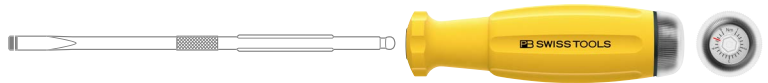
**PB 8317 A ESD**

**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für Wechselklingen PB 215, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour lames interchangeables PB 215, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8317.A 0,4-2,0ESD  
PB 8317.A 1,0-5,0ESD

■ Nm: min. 0.4, max. 2.0  
■ Nm: min. 1.0, max. 5.0

104 1  
102 1

7 610733 246946  
7 610733 246953

**PB 8317 M ESD**

**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8317.M 0,4-2,0ESD  
PB 8317.M 1,0-5,0ESD








■ Nm: min. 0.4, max. 2.0  
■ Nm: min. 1.0, max. 5.0

113 1  
110 1

7 610733 246960  
7 610733 246977

- PB 8316 Set ESD MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**
- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
  - für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit Wechselklingen für Schlitz-, PH-, TX- und 6-kant-Schrauben
  - Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
  - elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
  - hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
  - automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
  - Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
  - Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
  - Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen
  - drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- MecaTorque ESD, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**
- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
  - pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., lames pour vis à fente, PH, TX, 6-pans
  - lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
  - détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
  - matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
  - déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
  - garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
  - étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
  - étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant
  - capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire



							
PB 8316.Set A1 ESD	PB 8316 A 10-50ESD	00, 0, 1	1.5-2, 2.5-3	6-7, 8-9	585	1	7 610733 268795

**PB 1110 ESD****ESD Schraubenzieher Set mit Teleskop-Griff, in kompakter Rolltasche**

- für kleine Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte, avec manche télescopique**

- pour vis à fente et Phillips petites
- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage

**ESD**

PB 1110.ESD

PB 1100

00, 0, 1

55

10

7 610733 246892

**PB 1113 ESD****ESD Schraubenzieher Set mit Teleskop-Griff, in kompakter Rolltasche**

- für kleine Schlitz-, Phillips-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte, avec manche télescopique**

- pour les petites vis à fente, vis à 6 pans creux, vis Phillips et Torx®
- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage

**ESD**

PB 1113.ESD

PB 1100

00, 0

1.5-2, 2.5-3

6-7, 8-9

82

10

7 610733 246908

## PB 8215 ESD

**ESD Schraubenzieher Set mit Wechselklingen, in kompakter Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte**

- pour vis à fente et Phillips
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée



PB 8215.ESD

PB 8215.A ESD

0, 1, 2, 3,  
4, 5

1, 2

1

432

1

7 610733 246922



**PB Swiss Tools Mobile Sets**  
PB Swiss Tools Mobile Sets

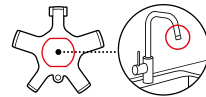
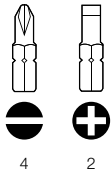
<b>174</b>	Universal-Schalterschranckschlüssel	Clé universelle pour armoire électrique
<b>180</b>	Werkzeugsets, Rolltaschen	Jeux d'outils, troussees
<b>213</b>	Wechselgriffe und -klingen	Manches et lames interchangeables
<b>230</b>	Pocket Tools, Insider	Pocket Tools, Insider
<b>241</b>	BikeTool	BikeTool



NEW

# 9-in-1: Universal-Schalterschrankschlüssel

## 9-en-1 : Clé universelle pour armoire électrique



Demontage und Montage von Strahlreglern.  
Profile SW22 und SW26.

Démontage et montage de régulateurs de jet.  
Profils SW22 et SW26.



Magnetische Bitaufnahme,  
sicherer Halt.

Logement d'embout magnétique,  
prise sûre.



Aus Metallsatz-Hochleistungspolymer,  
sehr robust für hohe Drehmomente.

En polymère haute performance en rem-  
placement du métal, très robuste pour des  
couples élevés.

Leichtes, kompaktes Pocket-Tool mit Öse.

Un outil de poche léger, compact avec œillet.



[pbst.ch/mov/pb900](https://pbst.ch/mov/pb900)



**Platz- und gewichtsparend, für den mobilen Einsatz**  
**Widerstandsfähig und dauerhaft**  
**Universell anwendbar**

**Utilisation universelle**  
**Résistant et durable**  
**Peu encombrant et léger, pour l'utilisation mobile**



# Für den universellen und mobilen Einsatz immer bereit

Toujours prêt pour un usage universel et mobile



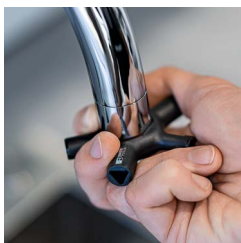
Fünf Abtriebe ermöglichen das einfache Öffnen der wichtigsten Schliesssysteme bei Schaltanlagen, Absperrungen, Haustechnik und Wasserversorgung. Das exzellente Hochleistungspolymer erlaubt Ihnen hohe Drehmomente.

Cinq entraînements permettent d'ouvrir facilement les plus importants systèmes de verrouillage des appareils de commutation, de barrières, d'installations techniques des bâtiments et d'approvisionnement en eau potable. L'excellent polymère haute performance permet d'obtenir des couples élevés.



Der integrierte Bithalter hält Platz für zwei beliebige C6 PrecisionBits bereit. Dank integriertem Magneten in der Bitaufnahme des 8 mm Vierkant Abtriebs lässt sich der Bit perfekt und sicher einsetzen.

Le porte-embouts intégré offre de la place pour deux PrecisionBits C6. Grâce à l'aimant intégré dans le logement d'embout de l'entraînement 4 pans de 8 mm, l'embout peut être inséré parfaitement et en toute sécurité.



Die inneren Aussparungen in den Größen SW22 und SW26 passen perfekt um M24 und M28 Aussengewinde beispielsweise aller gängigen Mischdüsen in Küche und Bad zu lösen.

Les évidements internes dans les tailles SW22 et SW26 s'adaptent parfaitement pour, par exemple, desserrer les filetages externes M24 et M28 de tous les mélangeurs courants dans la cuisine et la salle de bains.



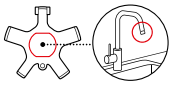
**PB 900 V02**

**Universal-Schalterschranckschlüssel**

- 7-in-1 Tool für Vierkant, Dreikant, Doppelbart, Mischdüsen
- für Schliesssysteme bei Schaltanlagen, Absperrungen, Haustechnik, Wasserversorgung
- strukturierte Oberfläche mit abgerundeten Kanten, rutschfest und ergonomisch in der Hand
- aus Metallerersatz-Hochleistungspolymer, sehr robust für hohe Drehmomente
- leichtes, kompaktes Pocket-Tool mit Öse, praktisch in der Hosentasche oder am Schlüsselbund

**Clé universelle pour armoire électrique**

- outil 7-en-1 pour vis 3 ou 4 pans, à double barre, pour mélangeur
- pour syst. de verrouillage des appareils de commut., barrières, inst. techn. de bât., approv. eau potable
- surface structurée avec des bords arrondis, antidérapante et prise en main ergonomique
- en polymère haute performance, subst. de métal, très robuste, permettant une transmission de couple élevé
- outil de poche léger et compact, rangement facile dans la poche du pantalon; doté d'un œillet pour porte-clé



**NEW**

**PB 900.V02**



9



5, 6, 8



3-5



22, 26



22



10



7 610733 284719

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



**PB 900.V02 CN**



9



5, 6, 8



3-5



22, 26



48



10



7 610733 284733

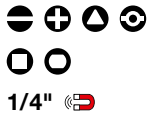
## PB 900 V01 POS

**Universal-Schalterschrankschlüssel mit Bithalter und 2 PrecisionBits C6**

- 9-in-1 Tool für Vierkant, Dreikant, Doppelbart, Mischdüsen, Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Schliesssysteme bei Schaltanlagen, Absperrungen, Haustechnik, Wasserversorgung
- magnetische Bitaufnahme, sicherer Halt
- 2 PrecisionBits C6 integriert, einfache Entnahme
- strukturierte Oberfläche mit abgerundeten Kanten, rutschfest und ergonomisch in der Hand
- aus Metallsatz-Hochleistungspolymer, sehr robust für hohe Drehmomente
- leichtes, kompaktes Pocket-Tool mit Öse, praktisch in der Hosentasche oder am Schlüsselbund

**Clé universelle pour armoire électrique avec porte-embouts et 2 PrecisionBits C6**

- outil 9-en-1 pour vis 3 ou 4 pans, à double barre, pour mélangeur, à fente et Phillips
- pour syst. de verrouillage des appareils de commut., barrières, inst. techn. de bât., approv. eau potable
- logement d'embout magnétique, prise sûre
- 2 PrecisionBits C6 intégrés, prise facile
- surface structurée avec des bords arrondis, antidérapante et prise en main ergonomique
- en polymère haute performance, subst. de métal, très robuste, permettant une transmission de couple élevé
- outil de poche léger et compact, rangement facile dans la poche du pantalon; doté d'un œillet pour porte-clé



NEW



PB 900.V01 POS

12 x PB 900 V01



476



1



7 610733 284740



reddot winner 2021



# Werkzeugsets fürs Leben

Un kit d'outils pour la vie



## Grundausrüstung mit ansprechendem Styling

Die kompakten PB Swiss Tools Werkzeugsets sind ideale Grundausrüstungen mit professionellen Quality Hand Tools: Für Montage- und Servicearbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs sind sie unentbehrliche Begleiter.

## Hochwertige Stoff-Rolltaschen

Mit seinem reissfesten Rucksackstoff und der abwaschbaren PVC-Beschichtung auf der Innenseite ist das Werkzeugset sehr strapazierfähig und pflegeleicht. Die zeitlosen Farben machen die Sets zu attraktiven Gadgets für alle handwerklich Ambitionierten.

## 2-in-1: Rolltasche zum Verstauen und Aufhängen

Unsere neuen Rolltaschen besitzen eingenähte Schlaufen, so dass alle Werkzeuge perfekt angeordnet sind. Stets bereit, um in einem Handgriff zusammengerollt zu werden. Die praktische Klettverschluss-Lasche verschliesst die Rolltasche sicher. Ösen an den Ecken ermöglichen ein einfaches Aufhängen der Rolltasche.



Wertvolles Geschenk  
Ideale Grundausrüstung  
Professionelle Quality Hand Tools

Un précieux cadeau  
Équipement de base idéal  
Quality Hand Tools professionnels



NEW



### Équipement de base élégant

Les sets d'outils compacts PB Swiss Tools sont des équipements de base parfaits comprenant des outils à main professionnels de qualité : pour les travaux de montage et d'entretien, à l'atelier, à la maison ou en voyage, ils sont des compagnons indispensables.

### Trousses en tissu de haute qualité

Avec son tissu de sac à dos résistant à la déchirure et son revêtement intérieur en PVC lavable, le kit d'outils est très robuste et facile à nettoyer. Les couleurs intemporelles transforment les kits en gadgets attrayants pour tous les bricoleurs ambitieux.

### 2-en-1 : Trousse à ranger et à suspendre

Nos nouvelles trousses sont munies de boucles cousues afin que tous les outils soient parfaitement rangés. Toujours prêtes à être roulées en un tour de main. La bande velcro pratique ferme la trousse de manière sûre. Des œillets dans les coins permettent d'accrocher facilement la trousse.

Jetzt entdecken  
À découvrir maintenant

[pbswisstools.com](https://pbswisstools.com)

# Werkzeugsets

## Kits d'outils



PB 510 ▶ P. 184



PB 8515 ▶ P. 198

### Ideale Werkzeugzusammenstellung

Mit dem umfassenden Klingensortiment für alle gängigen Schraubenarten und -größen bleibt keine Schraube locker.

### Assortiment idéal d'outils

Avec la gamme complète de lames pour tous les types et tailles de vis courants, toutes les vis peuvent être serrées à bloc.

### Fachkundig arbeiten

Dank unseren qualitativ hochstehenden Werkzeugen können alle Tätigkeiten sicher, schnell und zuverlässig ausgeführt werden. Profihandwerkerinnen und -handwerker auf der ganzen Welt verlassen sich darum auf unser Werkzeug. Auch im privaten Gebrauch gilt für Mann wie Frau – **Work with the best.**

### Travaux d'experts

Grâce à nos outils de première qualité, tous les travaux peuvent être entrepris de façon sûre, rapide et fiable. C'est pourquoi les artisans professionnels du monde entier font confiance à nos outils. Et dans l'utilisation domestique, pour les hommes comme pour les femmes, le même slogan s'applique : **Work with the best.**



**Bedarfsgerechte Zusammenstellungen**  
100% Swiss Made  
Lebenslängliche Garantie

**Assortiments en fonction des besoins**  
100% Swiss Made  
Garantie à vie





PB 8215 ESD ▶ P. 171

### Rolltasche PB 8215 mit ESD Griffen

Sie schützen elektronische Bauteile, indem sie elektrostatische Ladungen zuverlässig ableiten. ▶ P. 171

### Trousse PB 8215 avec manches ESD

Celles-ci protègent les composants électroniques en détournant efficacement les charges électrostatiques. ▶ P. 171



PB 5218 SU ▶ P. 138

### Rolltasche mit farbcodierten VDE Slim-Wechselklingen mit schlankem VDE Classic Griff

Tragen Sie Ihre Rolltasche dank Gurtschlaufe am Körper damit Ihre Hände frei bleiben zum Arbeiten. Sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung. ▶ P. 130 / 135

### Trousse avec lames interchangeable VDE Slim à code de couleurs avec manche Classic VDE fin

Grâce à la sangle, portez votre trousse contre vous pour garder les mains libres. Travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V (tension alternative) ou 1500 V (tension continue). ▶ P. 130 / 135

## PB 510



**Schraubenzieher, Set mit Teleskop-Griff und Duplex-Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für kleine Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten



**Jeu de tournevis avec manche télescopique et lames duplexes interchangeables dans une trousse en similicuir**

- pour vis à fente et Phillips petites
- pour lames interchangeables PB 53
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage



					
PB 510	PB 53	00, 0, 1	87	10	7 610733 016907

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

					
PB 510.CN	PB 53	00, 0, 1	82	10	7 610733 235926

PB 513

**Schraubenzieher, Set mit Teleskop-Griff und Duplex-Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für kleine Schlitz-, Phillips-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis avec manche télescopique et lames duplexes interchangeables dans une trousse en similicuir**






- pour les petites vis à fente, vis à 6 pans creux, vis Phillips et Torx®
- pour lames interchangeables PB 53
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage



							
PB 513	PB 53	00, 0	1.5-2, 2.5-3	6-7, 8-9	90	10	7 610733 016945

**In Skin-Verpackung**

Dans emballage sous skin

							
PB 513.CN	PB 53	00, 0	1.5-2, 2.5-3	6-7, 8-9	108	10	7 610733 235834

## PB 515

**Schraubenzieher, Set mit Teleskop-Griff und Duplex-Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für kleine Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis avec manche télescopique et lames duplexes interchangeables dans une trousse en similicuir**

- pour les petites vis à fente, à 6 pans creux, Phillips, Pozidriv et Torx®
- pour lames interchangeables PB 53
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage



PB 53



00, 0, 1



0

1.5-2,  
2.5-3

6-7, 8-9



102



10



7 610733 063406

PB 515

**PB 215**








**Classic Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausrüstung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- 10 professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis Classic avec lames interchangeables dans une trousse compacte en similicuir**

- pour vis à fente et Phillips
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- 10 outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une aîné avec pointe carrée



							
PB 215.ind	PB 215 A	0, 1, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	398	1	7 610733 012558
PB 215.L 25	PB 215 A	0, 1, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	398	25	7 610733 003181

**In hochwertiger Kartonbox**

**Dans une boîte en carton haut de gamme**

							
PB 215.CBB	PB 215 A	0, 1, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	555	10	7 610733 281701

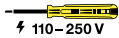
**PB 215 CBB/2**

**Classic Schraubenzieher-Set mit Wechselklingen in kompakter Rolltasche, in hochwertiger Kartonbox**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausrüstung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- inkl. Spannungsprüfer mit Glühlampe, 110–250 V, DIN VDE 0680-6, SEV-geprüft
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis Classic à lames interch. dans une trousse compacte et une boîte en carton haute qualité**

- pour vis à fente et vis Phillips
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pour lames interchangeable PB 215, avec fermeture «Clic»
- contrôle de la tension incl. avec lampe incandescente de 110 à 250 V, DIN VDE 0680-6, certification SEV
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée



PB 215.CBB/2	 PB 215 A	 0, 0, 1, 2, 3, 4, 5	 1, 2	 1	 572	 10	 7 610733 281695
--------------	--	---	--	---	---	--	---

## PB 225

**Classic Umklappgriff, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für Schlitz- und Innensechskant-Schrauben
- normaler Schraubenzieher und Hebelgriff in einem
- für Wechselklingen PB 225, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Griff: gerade Stellung zum normalen Schrauben, umgelegt zum Aufbringen höchster Drehmomente
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis avec manche rabattable et lames interchangeables dans une trousse compacte similicuir**

- pour vis à fente et 6 pans creux
- tournevis normal et manche levier dans un seul outil
- pour lames interchangeables PB 225, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche : position droite pour vissage normal, rabattue pour appliquer les couples les plus élevés
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 225.A



4, 5, 6, 7



4, 5, 6, 8



690



1



7 610733 003198

PB 225

## PB 226

**Classic Umklappgriff, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für Sechskant-Schrauben
- normaler Schraubenzieher und Hebelgriff in einem
- für Wechselklingen PB 225, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Griff: gerade Stellung zum normalen Schrauben, umgelegt zum Aufbringen höchster Drehmomente
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis avec manche rabattable et lames interchangeables dans une trousse compacte similicuir**

- pour vis à 6 pans
- tournevis normal et manche levier dans un seul outil
- pour lames interchangeables PB 225, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche : position droite pour vissage normal, rabattue pour appliquer les couples les plus élevés
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 226

PB 225.A

5.5, 6, 7, 8, 9, 10,  
11, 13 653

1

7 610733 013920



## PB 227

**Classic Umklappgriff, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für Phillips- und Innensechskant-Schrauben
- normaler Schraubenzieher und Hebelgriff in einem
- für Wechselklingen PB 225, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Griff: gerade Stellung zum normalen Schrauben, umgelegt zum Aufbringen höchster Drehmomente
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Jeu de tournevis avec manche rabattable et lames interchangeables dans une trousse compacte similicuir**

- pour Phillips et 6 pans creux
- tournevis normal et manche levier dans un seul outil
- pour lames interchangeables PB 225, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche : position droite pour vissage normal, rabattue pour appliquer les couples les plus élevés
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 227

PB 225.A

1, 2, 3

3, 4, 5, 6, 8

631

1

7 610733 013951

**PB 8218**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- Grundausstattung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum
- erhältlich in 6 attraktiven Farben

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans une trousse compacte de haute qualité en tissu**

- pour vis à fente et Phillips
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture « clic »
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée
- disponible en 6 couleurs attrayantes

- Bordeaux
- Grey
- Black
- Tobacco
- Petrol
- Turquoise



PB 8218.BO		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255115
PB 8218.GY		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255122
PB 8218.BK		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255139
PB 8218.TO		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255146
PB 8218.PE		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255153
PB 8218.TU		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	383	1	7 610733 255160

**In hochwertiger Kartonbox**

**Dans une boîte en carton haut de gamme**

PB 8218.BK CBB		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	543	10	7 610733 278695
PB 8218.GY CBB		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	543	10	7 610733 281688
PB 8218.TU CBB		PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	543	10	7 610733 281671

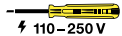
**PB 8218 V01**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- Grundausrüstung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- inkl. Spannungsprüfer mit Glühlampe, 110–250 V, DIN VDE 0680-6, SEV-geprüft
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- acht professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans une trousse compacte de haute qualité en tissu**

- pour vis à fente et Phillips
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- contrôle de la tension incl. avec lampe incandescente de 110 à 250 V, DIN VDE 0680-6, certification SEV
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- huit outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée



**NEW**

**PB 8218.GY V01**



PB 8215.A

0, 2, 3, 4, 5

1, 2

1

364

1

7 610733 282661

**PB 8218 V02****SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Torx®-Schrauben T6 bis T30
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- neun professionelle Schraubenzieher für die gebräuchlichsten Torx®-Schrauben auf engstem Raum

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans une trousse compacte de haute qualité en tissu**

- pour vis Torx® T6 à T30
- pour lames interchangeable PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- neuf tournevis professionnels pour les vis Torx® les plus courantes dans un espace très réduit

**NEW****PB 8218.GY V02**

PB 8215.A

8, 9, 10, 15, 20,  
25, 30

6, 7



356



1



7 610733 282678

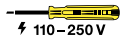
**PB 8222**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz-, Phillips- und Torx®-Schrauben, breite Auswahl an häufig verwendeten Profilen
- erweiterte Ausstattung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- 14 professionelle Qualitätswerkzeuge auf engstem Raum, inkl. Vierkant-Ahle und Spannungsprüfer 110–250 V

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeables dans une trousse compacte de haute qualité en tissu**

- pour vis à fente, vis Phillips et Torx®, grand choix de profilés fréquemment utilisés
- équipement étendu pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- 14 outils de qualité professionnelle compacts, y compris une alène et un indicateur de tension 110 - 250 V



**NEW**  
**PB 8222.GY**



PB  
8215.A

2, 3, 4,  
5, 0

1, 2

8, 9, 10,  
15, 20,  
25

1

570

1

7 610733 282685

**PB 8215**








**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausrüstung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeables dans une trousse compacte en similicuir**

- pour vis à fente et Phillips
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture « clic »
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée



							
PB 8215.ind	PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	441	1	7 610733 089383
PB 8215.L 25	PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	441	25	7 610733 089390

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

							
PB 8215.CBB	PB 8215.A	2.5, 3.0, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	543	10	7 610733 281718

## PB 8220

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- 10 Schraubenzieher für alle Schraubarbeiten an Personal Computern
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans une trousse compacte en similicuir**

- 10 tournevis pour tous les travaux de vissage sur ordinateur personnel
- pour lames interchangeable PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8215.A

1.8, 2,  
2.5, 3

0, 1, 2



10, 15



5



328



1



7 610733 271597

PB 8220.ind.

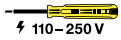
**PB 8515**

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter Kunstleder-Rolltasche - 31 Tools in 1**

- für alle gebräuchlichen Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- Universal-Werkzeugset für Beruf und Freizeit
- für Wechselklingen PB 215 und PB 53, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- SwissGrip für die grösseren, schlanker Teleskopgriff für die kleineren Schrauben
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- 31 professionelle Qualitätswerkzeuge auf engstem Raum, inkl. Vierkant-Ahle und Spannungsprüfer 110–250 V

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeable dans trousse compacte en similicuir : 31 Tools in 1**

- pour les vis à fente, à 6 pans creux, Phillips, Pozidriv et Torx® courantes
- jeu d'outils universel pour une utilisation professionnelle et de loisirs
- pour lames interchangeables PB 215 et PB 53, avec fermeture « clic »
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche SwissGrip pour les plus grandes, manche télescopique fin pour les plus petites vis
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- 31 outils de qualité professionnelle, y compris une alène et un indicateur de tension 110 - 250 V



PB 8515	PB 8215.A, PB 53	0, 2, 3, 4, 5	2	0, 2	6-7, 8-9, 10, 15, 20, 25	1.5-2, 2.5-3, 4, 5, 6	00, 0, 1	1	820	1	7 610733 085408

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

PB 8515.CBB	PB 8215.A, PB 53	0, 2, 3, 4, 5	2	0, 2	6-7, 8-9, 10, 15, 20, 25	1.5-2, 2.5-3, 4, 5, 6	00, 0, 1	1	944	10	7 610733 280988



## PB 8218 POS

**SwissGrip Schraubenzieher, Set mit Wechselklingen, in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausrüstung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum
- attraktive Präsentation im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Jeu de tournevis SwissGrip avec lames interchangeables dans une trousse compacte de haute qualité en tissu**

- pour vis à fente et Phillips
- équipement de base pour les travaux de montage et d'entretien, en atelier, à domicile ou sur la route
- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée
- présentation attrayante dans le POS-display, promotion des ventes



PB 8218.POS

6 x PB 8218

2378

1

7 610733 256518

**PB 8560 SU GY****SwissGrip Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausstattung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- sechs Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis SwissGrip, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- équip. de base pour trav. de montage et maintenance, en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- six outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déroulée (horizontal. ou vertical.), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC

**NEW****PB 8560.SU GY**

1, 2, 3, 4



1, 2



374



1



7 610733 284634

**PB 8562 SU GY****SwissGrip Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- Grundausstattung für Montage- und Servicearbeiten, Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- sechs Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis SwissGrip, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- équip. de base pour trav. de montage et maintenance, en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- code couleur par type de vis, identification rapide
- six outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déroulée (horizontal. ou vertical.), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC

**NEW****PB 8562.SU GY**

1, 2, 3, 4

1, 2

376

1

7 610733 284955

## PB 5215 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!

 1000 V


NEW

PB 5215.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287789

## PB 5216 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schneldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


 1000 V

NEW

PB 5216.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287796

## PB 5217 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz- und Kombischraube Pozidriv-Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis combinée Pozidriv/à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**

NEW

PB 5217.SU



PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



238



1



7 610733 287802

## PB 5218 SU

**Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz-, Pozidriv- und Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schneldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- acht Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour les vis à fente, Pozidriv-, et vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- huit outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


**1000 V**
**NEW****PB 5218.SU**

PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



10, 15, 20



293



1



7 610733 287819

**PB 5219 SU****Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche**

- für Schlitz-, Kombischraube Pozidriv-Schlitz- und Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Rolltasche: eingerollt kompakt transportiert, mit praktischer Gurtschleife für Tragekomfort
- acht Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente, vis combinée Pozidriv/à fente et vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- trousse: à rouler pour transporter plus facilement ses outils, avec sangle pratique pour plus de confort
- huit outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


 **1000 V**
**NEW****PB 5219.SU**

PB 5215 A



2, 3, 4



1, 2



10, 15, 20



293



1



7 610733 287826



**PB 5542 SU GY****Classic VDE Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900, VDE geprüft, sicheres Arbeiten
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- sechs Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis Classic VDE, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- entier, isolé jusqu'à 1000 V AC/1500 V DC norme IEC/EN 60900, certif. VDE, pour un travail en toute sécurité
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- six outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déroulée (horizontal. ou vertical.), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC



 1000 V

**NEW****PB 5542.SU GY**

1, 2, 3, 4



1, 2



308



1



7 610733 284801

**PB 5543 SU GY****Classic VDE Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900, VDE geprüft, sicheres Arbeiten
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- sechs Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis Classic VDE, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- entier, isolé jusqu'à 1000 V AC/1500 V DC norme IEC/EN 60900, certif. VDE, pour un travail en toute sécurité
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- six outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déployée (horizontal. ou vertical), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC

 **1000 V**
**NEW****PB 5543.SU GY**

1, 2, 3, 4



1, 2



308



1



7 610733 284818

**PB 5542 SU SL GY Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900, VDE geprüft, sicheres Arbeiten
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et vis Phillips
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- entier, isolé jusqu'à 1000 V AC/1500 V DC norme IEC/EN 60900, certifié VDE, pour un travail en toute sécurité
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déployée (horizontal. ou vertical.), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC



 1000 V

NEW

PB 5542.SU SL GY



2, 3, 4

1, 2

272

1

7 610733 284641

**PB 5543 SU SL GY Classic VDE Slim Schraubenzieher, Set in kompakter, hochwertiger Stoff-Rolltasche 2-in-1**

- für Schlitz- und Pozidriv-Schrauben
- Grundausstattung für elektrische Arbeiten, in der Werkstatt, zu Hause oder unterwegs, vielseitiger Einsatz
- vollisoliert bis 1000 V AC / 1500 V DC nach IEC/EN 60900, VDE geprüft, sicheres Arbeiten
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- fünf Qualitätswerkzeuge übersichtlich geordnet, sofort einsatzbereit
- 2-in-1 Rolltasche: ausgerollt horizontal wie vertikal aufhängbar, eingerollt kompaktes Transportetui
- aus robustem Polyestergewebe, abwaschbar und leicht zu reinigen dank PVC-Beschichtung

**Tournevis Classic VDE Slim, jeu dans une trousse en tissu 2-en-1 compacte et haut de gamme**

- pour vis à fente et Pozidriv
- équipement de base pour les travaux électriques en atelier, à la maison ou en déplacement, multi-usage
- entier. isolé jusqu'à 1000 V AC/1500 V DC norme IEC/EN 60900, certifié VDE, pour un travail en toute sécurité
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort profonds
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- code couleur par type de vis, identification rapide
- cinq outils de qualité rangés de manière claire, immédiatement prêts à l'emploi
- trousse 2-en-1: peut être accrochée déployée (horizontal. ou vertical.), étui de transport compact enroulé
- en tissu polyester robuste, lavable et facile à nettoyer grâce au revêtement PVC

 1000 V



NEW



PB 5543.SU SL GY



2, 3, 4

1, 2

270

1

7 610733 284658

## PB 1110 ESD

**ESD Schraubenzieher Set mit Teleskop-Griff, in kompakter Rolltasche**

- für kleine Schlitz- und Phillips-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte, avec manche télescopique**

- pour vis à fente et Phillips petites
- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage



PB 1110.ESD

PB 1100

00, 0, 1

55

10

7 610733 246892

## PB 1113 ESD

**ESD Schraubenzieher Set mit Teleskop-Griff, in kompakter Rolltasche**

- für kleine Schlitz-, Phillips-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenlänge
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte, avec manche télescopique**

- pour les petites vis à fente, vis à 6 pans creux, vis Phillips et Torx®
- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage



PB 1113.ESD

PB 1100

00, 0

1.5-2, 2.5-3

6-7, 8-9

82

10

7 610733 246908

**PB 8215 ESD****ESD Schraubenzieher Set mit Wechselklingen, in kompakter Rolltasche**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- neun professionelle Qualitätswerkzeuge inklusive Vierkant-Ahle auf engstem Raum

**Jeu de tournevis ESD avec lames interchangeables dans une trousse compacte**

- pour vis à fente et Phillips
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- pour lames interchangeable PB 215, avec fermeture « clic »
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- neuf outils de qualité professionnelle dans un espace très réduit, y compris une alène avec pointe carrée



							
PB 8215.ESD	PB 8215.A ESD	0, 1, 2, 3, 4, 5	1, 2	1	432	1	7 610733 246922

# Wechselgriffe und -klingen

## Manches et lames interchangeables

### Klingen Lames

### Griffe Manches

Für Präzisionsarbeiten  
Pour les travaux de précision

Teleskopgriffe/DigiTorque V02 und MecaTorque  
Manches télescopiques/DigiTorque V02 et MecaTorque



PB 53



Für kleine und mittlere Drehmomente  
Pour couples de serrage bas et moyens

Griffe für Rolltaschen und Set's/DigiTorque V02 und MecaTorque  
Manches pour troussees et jeux/DigiTorque V02 et MecaTorque



PB 215\*



PB 5215



Für hohe Drehmomente  
Pour couples de serrage élevés

Umklappgriff/DigiTorque V02 und MecaTorque  
Manche rabattable/DigiTorque V02 et MecaTorque



PB 225\*



\* Für Anwendungen mit PrecisionBits C 6,3 und E 6,3 verwenden Sie Wechselklingen mit Magnetbithalter: PB 215 M und PB 225 M.  
\* Pour les applications avec PrecisionBits C 6,3 et E 6,3, utilisez les lames interchangeables avec porte-embouts magnétique: PB 215 M et PB 225 M.



**Umfassendes Sortiment**  
**Universell anwendbar**  
**Perfekte Massgenauigkeit**

**Gamme complète**  
**Utilisation universelle**  
**Précision dimensionnelle parfaite**

Sämtliche Wechselklingen haben die gleichen Qualitätsvorteile wie die PB Swiss Tools Schraubenzieher-Klingen: ausgeprägte Elastizität und Zähigkeit bei hoher Härte, höchste Präzision und Regelmässigkeit in den Abmessungen, eingelaserte Seriennummer zur Rückverfolgung bis zum Rohstoff, verchromte Oberfläche – perfekter Finish.






Toutes les lames interchangeable possèdent les mêmes avantages de qualité que les lames de tournevis PB Swiss Tools : élasticité unique et ténacité extrême pour une dureté élevée, la plus haute précision et régularité dans les dimensions, numéro de série permettant la traçabilité jusqu'à la matière première, surface chromée – finition parfaite.

### Spannmomente für verschiedene Schraubenqualitäten

Metrische Gewinde, mittlere Gewindereibungszahl (0.14)

### Couples de serrage pour différentes qualités de vis

Filetage métrique, coefficient moyen de frottement de filetage (0.14)

					$\mu$	M [Nm]			
						6.9	8.8	10.9	12.9
M 1.6	0	0	5	1.5	0.10 0.14 0.16	0.125 0.15 0.16	0.145 0.18 0.19	0.21 0.25 0.27	0.25 0.30 0.32
M 1.7		0		1.5	0.10 0.14 0.16	0.155 0.19 0.20	0.185 0.22 0.24	0.26 0.31 0.34	0.31 0.38 0.40
M 2	1	0	1	1	0.10 1 0.16	1	0.37	0.52	0.62
M 2.3					0.10 0.14 0.16	0.51	0.60	0.84	1.00
M 2.5	2	1	8 + 9	2	0.10 0.14 0.16	0.64	0.76	1.07	1.28
M 2.6		1			0.10 0.14 0.16	0.73	0.86	1.21	1.45
M 3	3	1 + 2	10	2.5	0.10 0.14 0.16	1.13	1.34	1.89	2.25
M 3.5	4	2	15		0.10 0.14 0.16	1.73	2.05	2.90	3.45
M 4	5	2	20	3	0.10 0.14 0.16	2.60	3.05	4.30	5.15
M 5	5	2	25	4	0.10 0.14 0.16	5.10	6.05	8.50	10.20
M 6	6	3	27 + 30	5	0.10 0.14 0.16	8.70	10.50	14.50	17.50
M 7		3			0.10 0.14 0.16	14.50	17.00	24.00	29.00



**PB 53**

**Teleskopgriff mit drehbarer Kappe, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 53
- schlanker Griff mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenslänge

**Manche télescopique avec capuchon tournant, remplacement rapide et facile des différents profils de lames**

- pour lames interchangeables PB 53
- manche fin avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu



PB 53.Teleskop

85

11

10

7 610733 072279

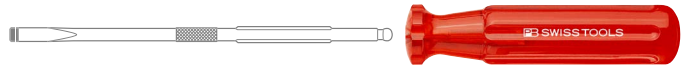
**PB 215 A**

**Classic Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig

**Poignée interchangeable Classic, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- manche fin, gain de place et pour des travaux universels
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence



PB 215.A

23

105

39

10

7 610733 014743

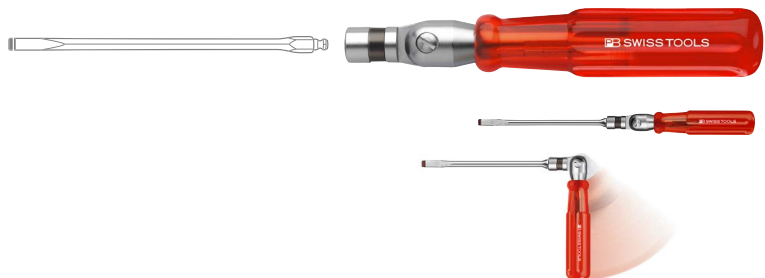
**PB 225 A**

**Classic Umklappgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 225, mit "Click"-Verschluss
- Griff: gerade Stellung zum normalen Schrauben, umgelegt zum Aufbringen höchster Drehmomente
- normaler Schraubenzieher und Hebelgriff in einem

**Manche rabattable Classic, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 225, avec fermeture «clic»
- manche : position droite pour vissage normal, rabattue pour appliquer les couples les plus élevés
- tournevis normal et manche levier dans un seul outil



PB 225.A

29

170

189

10

7 610733 044207

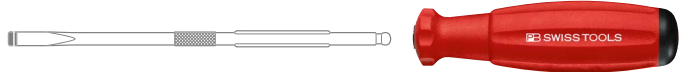
**PB 8215 A**

**SwissGrip Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- griffige Oberfläche, hohe Drehmomente
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Poignée interchangeable SwissGrip, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture « clic »
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- surface antidérapante, couples de serrage élevés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8215.A

29

105

40

10

7 610733 089413

**PB 5215 A**

**Classic VDE Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für isolierte Wechselklingen PB 5215, mit "Click"-Verschluss
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- schlanker Griff, platzsparend und ideal für feine Abstimmarbeiten
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Poignée interchangeable Classic VDE, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables isolées PB 5215, avec fermeture « clic »
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- manche fin, gain de place et idéal pour les opérations d'ajustage
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



**NEW**



PB 5215.A

26

112.5

45

10

7 610733 287772

**PB 1100**

**ESD Teleskopgriff mit drehbarer Kappe, einfaches und schnelles Austauschen untersch. Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 53
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- mit drehbarer Kappe, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Teleskopgriff, stufenlos einstellbare Klingenslänge

**Manche télescopique ESD av. capuchon tournant, pour un rempl. rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 53
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- avec capuchon tournant, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- manche télescopique, longueur de lame réglable en continu



PB 1100.Teleskop

85

9

10

7 610733 246885

**PB 8215 A ESD**

**SwissGrip ESD Wechselgriff, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile**

- für Wechselklingen PB 215, mit "Click"-Verschluss
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- Griff für Wechselklingen, einfaches und schnelles Austauschen unterschiedlicher Klingen-Profile
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen

**Poignée interchangeable ESD SwissGrip, pour un remplacement rapide et facile des lames de profil différent**

- pour lames interchangeables PB 215, avec fermeture «clic»
- détournement des charges électrostatiques, protection des composants électroniques fragiles, sécurité ESD
- manche pour lames interchangeables, pour un remplacement rapide et facile des lames
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels



PB 8215.A ESD	29	105	47		10	7 610733 246915

**PB 53 PZ**

**Wechselklinge für Teleskopgriffe PB 53, 1100 und MecaTorque und DigiTorque Griffe**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches télescopiques PB 53, PB 1100 et DigiTorque, MecaTorque**

- pour vis Pozidriv
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 53PZ.0-1-120	0+1	1.6-3	3.5	120	9		10	7 610733 085361

**PB 53 CPH**

**Wechselklinge für Teleskopgriffe PB 53, 1100 und MecaTorque und DigiTorque Griffe**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches télescopiques PB 53, PB 1100 et DigiTorque, MecaTorque**

- pour vis à fente et Phillips
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 53CPH.00-120	00	00	1-1.2	3.5	120	7		10	7 610733 003549
PB 53CPH.0-120	0	0	1.6-2	3.5	120	9		10	7 610733 003563
PB 53CPH.1-120	1	1	1.6-2	3.5	120	9		10	7 610733 012749








**PB 53 D****Wechselklinge für Teleskopgriffe PB 53, 1100 und MecaTorque und DigiTorque Griffe**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches télescopiques PB 53, PB 1100 et DigiTorque, MecaTorque**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



							
PB 53D.1,5-2-120	3 + 4	1.6-2.5	3.5	120	10	10	7 610733 012756
PB 53D.2,5-3-120	5 + 6	3-4	3.5	120	9	10	7 610733 012763

**PB 53 T****Wechselklinge für Teleskopgriffe PB 53, 1100 und MecaTorque und DigiTorque Griffe**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches télescopiques PB 53, PB 1100 et DigiTorque, MecaTorque**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



						
PB 53T.6-7-120	2	3.5	120	8	10	7 610733 012770
PB 53T.8-9-120	2.5	3.5	120	9	10	7 610733 012787

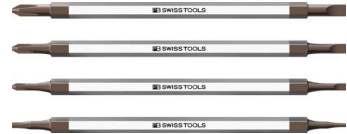
**PB 52**








**Wechselklinge für Insider Mini PB 169**

- für Schlitz-, Phillips- und für Pentalobe®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour PB 169, Insider Mini**

- pour vis à fente et Phillips et pour vis Pentalobe®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



							
PB 52CPH.000-70	000	000	-	70	3	10	7 610733 265794
PB 52CPH.00-70	00	00	-	70	3	10	7 610733 265800
PB 52CPH.0-70	0	0	-	70	3	10	7 610733 265817
PB 52PN.0,8-1,2-70	-	-	0,8+1,2	70	3	10	7 610733 265824

**PB 215 C**








**Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



							
PB 215.C 2	2.5	4	0.6	90	170	28	7 610733 014750
PB 215.C 3	3	5.5	0.8	100	180	33	7 610733 014767
PB 215.C 4	3.5	6.5	1	110	190	39	7 610733 014774
PB 215.C 5	4-5	8	1.2	120	200	42	7 610733 014781

**PB 215 PH****Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Phillips
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 215.PH 0	0	1.6-2	80	160	30	10	7 610733 204441
PB 215.PH 1	1	2.5-3	110	190	39	10	7 610733 014804
PB 215.PH 2	2	3-5	120	200	42	10	7 610733 014811

**PB 215 PZ****Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Pozidriv
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 215.PZ 0	0	1.6-2	80	160	30	10	7 610733 204458
PB 215.PZ 1	1	2.5-3	110	190	39	10	7 610733 014392
PB 215.PZ 2	2	3-5	120	200	42	10	7 610733 014408

## PB 215 D

**Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 215.D 1,5	1.5	1.6-2	70	150	28		10	7 610733 205288
PB 215.D 2	2	2.5	80	160	28		10	7 610733 205295
PB 215.D 2,5	2.5	3	90	170	28		10	7 610733 038756
PB 215.D 3	3	4	100	180	28		10	7 610733 038763
PB 215.D 4	4	5	110	190	35		10	7 610733 038770
PB 215.D 5	5	6	125	205	43		10	7 610733 038787
PB 215.D 6	6	8	140	220	56		10	7 610733 038794

## PB 215 T

**Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 215.T 6	6	2	3	70	150	27	10	7 610733 069323
PB 215.T 7	7	2	3	70	150	27	10	7 610733 069330
PB 215.T 8	8	2.5	3.5	80	160	28	10	7 610733 044603
PB 215.T 9	9	2.5	3.5	80	160	28	10	7 610733 044658
PB 215.T 10	10	3	4	90	170	29	10	7 610733 044610
PB 215.T 15	15	3.5	4	100	180	34	10	7 610733 044627
PB 215.T 20	20	4	5	110	190	39	10	7 610733 044634
PB 215.T 25	25	5	6	120	200	42	10	7 610733 044641
PB 215.T 30	30	5	6	120	200	43	10	7 610733 071531

**PB 215 TXP****Wechselklinge für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Torx Plus®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour les manches PB 215 A, 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Torx Plus®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**TXP**

PB 215.TXP 6	6	2	3	70	150	27	10	7 610733 069347
PB 215.TXP 7	7	2	3	70	150	27	10	7 610733 069354
PB 215.TXP 8	8	2.5	3.5	80	160	29	10	7 610733 069361
PB 215.TXP 9	9	2.5	3.5	80	160	29	10	7 610733 069378
PB 215.TXP 10	10	3	4	90	170	30	10	7 610733 069385
PB 215.TXP 15	15	3.5	4	100	180	32	10	7 610733 069392
PB 215.TXP 20	20	4	5	110	190	36	10	7 610733 069408
PB 215.TXP 25	25	5	6	120	200	42	10	7 610733 069415

**PB 215 M****Wechselklinge mit Magnet-Bithalter für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für C6- und E6-Bits
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable avec porte-embouts pour les manches PB 215A et PB 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour embouts C6 et E6
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**1/4"**

PB 215.M-140	10	60	140	38	10	7 610733 216529
PB 215.M-180	10	100	180	47	10	7 610733 069200

**PB 215 V 1/4****Wechselklinge mit Vierkant-Anschluss 1/4" für Griffe PB 215 A, 8215 A, DigiTorque und MecaTorque**

- für Steckschlüssel-Einsätze mit 1/4" Anschluss
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable avec raccord carré 1/4", pour PB 215 A, PB 8215 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour inserts de clé à douille avec raccord 1/4"
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**1/4"**

PB 215.V 1/4	140	28	10	7 610733 218837



**PB 215 E**

**Vierkant-Ahlen-Wechselklinge für Griffe PB 215, 8215 A**

- für Leder, Holz und dünnes Blech
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Lame interchangeable avec alène à pointe carrée pour manches PB 215, 8215 A**

- pour cuir, bois et tôles fines
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 215.E	90	170	32			10	7 610733 014798
----------	----	-----	----	--	--	----	-----------------

**PB 225 C**

**Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Schlitz-Schrauben
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis à fente
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.C 4	3.5	1	6.5	6	140	32	10	7 610733 044214
PB 225.C 5	4-5	1.2	8	7	160	45	10	7 610733 044221
PB 225.C 6	6	1.6	10	8	180	64	10	7 610733 044238
PB 225.C 7	8	2	13	8	200	81	10	7 610733 044245

**PB 225 PH**

**Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Phillips-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Phillips
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.PH 1	1	6.5	140	32			10	7 610733 044306
PB 225.PH 2	2	6.5	160	45			10	7 610733 044313
PB 225.PH 3	3	8	180	60			10	7 610733 044320

**PB 225 PZ****Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Pozidriv-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Pozidriv
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.PZ 2	2	6.5	160	45	10	7 610733 216598
PB 225.PZ 3	3	8	180	60	10	7 610733 216604

**PB 225 D****Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis à 6 pans creux
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.D 3	3	4	120	21	10	7 610733 044252
PB 225.D 4	4	5	140	31	10	7 610733 044269
PB 225.D 5	5	6	160	45	10	7 610733 044276
PB 225.D 6	6	8	180	65	10	7 610733 044283
PB 225.D 8	8	10	200	83	10	7 610733 044290
PB 225.D 10	10	12	220	139	10	7 610733 044443

**PB 225 T****Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis Torx®
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.T 15	15	3.5	120	19	10	7 610733 216611
PB 225.T 20	20	4	140	27	10	7 610733 216628
PB 225.T 25	25	5	160	38	10	7 610733 069552
PB 225.T 30	30	6	160	49	10	7 610733 069569
PB 225.T 40	40	8	160	58	10	7 610733 069576
PB 225.T 45	45	10	160	59	10	7 610733 069583

**PB 225 F****Wechselklinge für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für Sechskant-Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable pour le manche rabattable PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour vis à 6 pans
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 225.F 5,5	3	90	22	10	7 610733 044337
PB 225.F 6	3.5	90	26	10	7 610733 044344
PB 225.F 7	4	100	35	10	7 610733 044351
PB 225.F 8	5	110	39	10	7 610733 044368
PB 225.F 9	-	120	42	10	7 610733 044375
PB 225.F 10	6	140	63	10	7 610733 044382
PB 225.F 11	7	160	70	10	7 610733 044399
PB 225.F 12	-	170	87	10	7 610733 044405
PB 225.F 13	8	180	112	10	7 610733 044412

**PB 225 M****Wechselklinge mit Magnet-Bithalter für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque und MecaTorque Hebelgriffe**

- für C6- und E6-Bits
- Edelstahl-Bitafnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable, porte-embouts magnétique, pour PB 225 A, DigiTorque et MecaTorque**

- pour embouts C6 et E6
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**1/4"** 

				
PB 225.M-50	50	24	10	7 610733 216574
PB 225.M-80	80	42	10	7 610733 216581





**PB 225 V 1/4****Wechselklinge mit 4-kant-Anschluss 1/4" für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque/MecaTorque Hebelgriffe**

- für Steckschlüssel-Einsätze mit 1/4" Anschluss
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable avec raccord carré 1/4", pour PB 225 A, DigiTorque, MecaTorque manches à levier**

- pour inserts de clé à douille avec raccord 1/4"
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**1/4"**

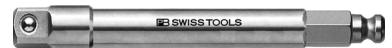
				
PB 225.V 1/4	80	29	10	7 610733 218844





**PB 225 V 3/8****Wechselklinge mit 4-kant-Anschluss 3/8" für Umklappgriff PB 225 A, DigiTorque/MecaTorque Hebelgriffe**

- für Steckschlüssel-Einsätze mit 3/8" Anschluss
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Lame interchangeable avec raccord carré 3/8", pour PB 225 A, DigiTorque, MecaTorque manches à levier**

- pour inserts de clé à douille avec raccord 3/8"
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**3/8"**

				
PB 225.V 3/8	80	49	10	7 610733 218851

**PB 5215 C SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Schlitz-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben und Federzugelemente
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis à fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- lame s'affinant vers la pointe, pour des vis et éléments à ressort de traction profonds
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**NEW**

<b>PB 5215.C SL 3.5x0.6</b>	2.5	3.5	0.6	82	165	15	10	7 610733 287659
<b>PB 5215.C SL4.0x0.8</b>	3	4	0.8	82	165	19	10	7 610733 287666
<b>PB 5215.C SL 5.5x1.0</b>	3.5	5.5	1	107	190	35	10	7 610733 287673

**PB 5215 PH SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Phillips-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Phillips
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**NEW**

<b>PB 5215.PH SL 1</b>	1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287703
<b>PB 5215.PH SL 2</b>	2	3-5	82	165	35	10	7 610733 287710

**PB 5215 PZ SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Pozidriv-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Pozidriv
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**



**NEW**

**PB 5215.PZ SL 1**

**PB 5215.PZ SL 2**



	1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287727
<b>PB 5215.PZ SL 1</b>	1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287727
<b>PB 5215.PZ SL 2</b>	2	3-5	82	165	35	10	7 610733 287734

**PB 5215 CPZ SL**

**Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!



**1000 V**



**NEW**

**PB 5215.CPZ SL 1**

**PB 5215.CPZ SL 2**



	1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287680
<b>PB 5215.CPZ SL 1</b>	1	2.5-3	62	145	20	10	7 610733 287680
<b>PB 5215.CPZ SL 2</b>	2	3-5	82	165	35	10	7 610733 287697

**PB 5215 T SL****Wechselklinge Slim für Griff PB 5215 A Classic VDE**

- für Torx®-Schrauben
- VDE geprüft, sicheres Arbeiten bis 1000 Volt Wechsel- oder 1500 Volt Gleichspannung
- mit zur Spitze reduziertem Klingendurchmesser, für tiefliegende Schrauben
- Schnelldrehzone und Abrutschschutz für Daumen und Zeigefinger, sicherer Halt bei Verwendung in der Hand
- Farbcode pro Schraubentyp, schnelle Identifikation
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- zu Ihrer Sicherheit: VDE Wechselklingen dürfen nur mit den PB Swiss Tools VDE Wechselgriffen verwendet werden!

**Lame interchangeable slim pour le manche PB 5215 A VDE Classic**

- pour vis Torx®
- contrôlé VDE, travaux en toute sécurité jusqu'à 1000 V CA ou 1500 CC (tension continue)
- avec lame s'affinant vers la pointe, pour des vis profondes
- zone à rotation rapide et protection antidérapante pour le pouce et l'index, tenue en main sûre pendant l'utilisation
- code couleur par type de vis, identification rapide
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- sécurité: les lames interch. VDE s'utilisent exclusivement avec les poignées interch. VDE PB Swiss Tools!


**1000 V**
**NEW**

<b>PB 5215.T SL 10</b>	10	3	52	135	13	10	7 610733 287741
<b>PB 5215.T SL 15</b>	15	3.5	62	145	17	10	7 610733 287758
<b>PB 5215.T SL 20</b>	20	4	82	165	26	10	7 610733 287765

# Pocket Tools



PB 168 – Insider Pen



PB 169 – Insider Mini  
For use with Apple® Products



PB 8453 – Insider Stubby  
PB 8453.R30 – Insider Stubby Ratchet

## Pocket Tools finden überall Platz und sind ideale Begleiter für unterwegs Les Pocket Tools se rangent partout et vous accompagnent où que vous alliez

**Insider Pen** mit Umsteckklingen, für alle Arbeiten an kleinen Schraubenprofilen im Einsatz.

**Insider Pen** avec lames interchangeable, utilisé pour tous les travaux sur de petits profils de vis.

**Insider Mini** Sechs Schraubenzieher in einem: der stabile Griff mit praktischem Clip zum Anstecken enthält 3 Duplexklingen mit je 2 verschiedenen Schraubenzieher-Spitzen. Für Feinmechanik und Multimedia-Elektronik.

**Insider Mini** Six tournevis en un : le manche solide avec clip pratique pour accrocher contient 3 lames Duplex avec chacune 2 pointes de tournevis différentes. Pour mécanique de précision et électronique multimédia.

**Insider Stubby** mit 6 gebräuchliche PrecisionBits, für den universellen Einsatz. Der kurze SwissGrip Griff erlaubt das Schrauben an schwer zugänglichen Stellen. Auch mit Ratsche erhältlich. ▶ P. 94

**Insider Stubby** avec 6 PrecisionBits courants pour l'utilisation universelle. Le manche court SwissGrip permet le vissage dans des endroits difficilement accessibles. Disponible aussi avec cliquet. ▶ P. 94



**Platz- und gewichtsparend**  
Das richtige Werkzeug schnell zur Hand  
Für den Hobbyraum und unterwegs

**Peu encombrants et légers**  
Le bon outil rapidement en main  
Pour l'atelier et en déplacement





PB 6460 – Insider  
PB 6465 – Insider long



PB 6510 – Insider Pro  
PB 6510.R-30 – Insider Pro Ratchet

**Insider** mit kurzer oder langer Klinge, ist das beliebteste Universalwerkzeug für Werkstatt, Atelier und Haushalt.

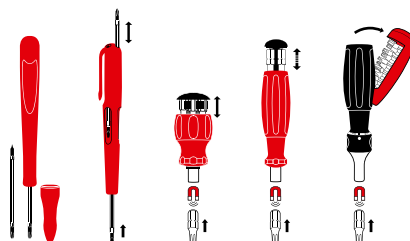
**Insider Pro** mit der Universalbitaufnahme für C6 und E6 Bits, ist ein kompaktes Kraftwerkzeug.

**Insider Pro Ratchet** mit dem Ratschenmodul, macht schnelles und kräftiges Schrauben zum Kinderspiel.

**Insider** à lame courte ou longue, c'est l'outil universel le plus utilisé en atelier et à la maison.

**Insider Pro** avec le logement d'embouts universels pour embouts C6 et E6, c'est un condensé de puissance.

**Insider Pro Ratchet** avec module à cliquet, les travaux de vissage qui requièrent rapidité et force deviennent un jeu d'enfant.



**PB 6464**

**Insider – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 8 PrecisionBits C6**














- 8-in-1 Tool, mobil für Beruf und Freizeit, vielseitiger Einsatz
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit strukturierter Oberfläche, rutschfest und sicher
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- erhältlich in 6 attraktiven Farben

**Insider – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 8 PrecisionBits C6**

- outil 8-en-1, mobile pour le travail et les loisirs, utilisation polyvalente
- compact et léger, tient dans chaque poche
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface structurée, antidérapant et sûr
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- disponible en 6 couleurs attrayantes

1/4" 



NEW							
<b>PB 6464.Red</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282005
<b>PB 6464.Yellow</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282036
<b>PB 6464.Green</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282043
<b>PB 6464.Blue</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282029
<b>PB 6464.Purple</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282050
<b>PB 6464.Black</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	94	10	7 610733 282012

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

							
<b>PB 6464.Red CBB</b>		2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	133	10	7 610733 282067

**PB 6465 Red**

**Insider Long – Universalhalter für 1/4" Bits mit integriertem Bitmagazin und 8 PrecisionBits C6**




- 8-in-1 Tool, mobil für Beruf und Freizeit, vielseitiger Einsatz
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit strukturierter Oberfläche, rutschfest und sicher
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Insider Long – porte-embouts universel avec magasin pour embouts 1/4" intégré, avec 8 PrecisionBits C6**

- outil 8-en-1, mobile pour le travail et les loisirs, utilisation polyvalente
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface structurée, antidérapant et sûr
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel






1/4" 



NEW						
<b>PB 6465.Red</b>	2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	115	10	7 610733 282074

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

						
<b>PB 6465.CBB</b>	2, 3, 4	1, 2	10, 15, 20	182	10	7 610733 282081

**PB 6464 POS****Insider – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 8 PrecisionBits C6**

- 8-in-1 Tool, mobil für Beruf und Freizeit, vielseitiger Einsatz
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit strukturierter Oberfläche, rutschfest und sicher
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- attraktive Präsentation im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 8 PrecisionBits C6**

- outil 8-en-1, mobile pour le travail et les loisirs, utilisation polyvalente
- compact et léger, tient dans chaque poche
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface structurée, antidérapant et sûr
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- présentation attrayante dans le POS-display, promotion des ventes



1/4"

**NEW****PB 6464.POS**

12 x PB 6464

1228

1

7 610733 282654

**PB 6464 POS COL****Insider – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 8 PrecisionBits C6**

- 8-in-1 Tool, mobil für Beruf und Freizeit, vielseitiger Einsatz
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit strukturierter Oberfläche, rutschfest und sicher
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- attraktive Präsentation mit allen 6 erhältlichen Farben im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 8 PrecisionBits C6**

- outil 8-en-1, mobile pour le travail et les loisirs, utilisation polyvalente
- compact et léger, tient dans chaque poche
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface structurée, antidérapant et sûr
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- présentation attrayante des 6 couleurs disponibles avec le POS-display, promotion des ventes



1/4"

**NEW****PB 6464.POS COL**

12 x PB 6464

1228

1

7 610733 282098

## PB 8453








**Insider Stubby – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**

- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben

**Insider Stubby – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits C6**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre

1/4" 

							
PB 8453	3	1, 2	15, 20, 25	-	70	10	7 610733 264681
PB 8453.V01	3	1, 2	-	3, 4, 5	66	10	7 610733 267477

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

								
PB 8453.V01 CN	3	1, 2	-	3, 4, 5	71	10	7 610733 267644	

**In hochwertiger Kartonbox****Dans une boîte en carton haut de gamme**

								
<b>PB 8453.CBB</b>	3	1, 2	15, 20, 25	-	103	10	7 610733 282296	

**PB 8453 POS**

**Insider Stubby – Pocket Tool mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**

- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben
- attraktive Präsentation im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider Stubby – Pocket Tool avec magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits C6**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- compact et léger, tient dans chaque poche
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre
- présentation attrayante dans le POS-display, promotion des ventes



PB 8453.POS	12 x PB 8453	1150	1	7 610733 264704	

**PB 8453 R-30**

**Insider Stubby Ratchet - Pocket Tool, Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin und 6 PrecisionBits C6**

- 6-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Schiebemagazin mit Endarretierung, komfortables und sicheres Handhaben

**Insider Stubby Ratchet - Pocket Tool, poignée à cliquet, magasin pour embouts intégré, avec 6 PrecisionBits**

- outil 6-en-1 pour les travaux de vissage généraux
- compact et léger, tient dans chaque poche
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- magasin coulissant avec verrouillage d'extrémité, manipulation confortable et sûre



PB 8453.R-30	-	1, 2	3	15, 20, 25	160	10	7 610733 267736
PB 8453.R-30 V01	3, 4, 5	1, 2	3	-	160	10	7 610733 267743

**PB 168**

**Insider Pen – Pocket Tool, schlanker Griff mit Umsteckklinge PB 53, mit Schutzkappe**

- für kleine Schlitz- und Phillips-Schrauben
- kompakt und praktisch, zum Mitnehmen wie ein Kugelschreiber
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- angegossener Clip, einfaches Befestigen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Insider Pen – Pocket Tool, manche fin avec lame duplexe PB 53, avec capuchon de protection**

- pour vis à fente et Phillips petites
- compact et pratique, comme un stylo à bille dans votre poche
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- clip intégré, fixation facile
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 168.0 Red	0	0	1.6-2	3.5	30	155	26	10	7 610733 212149

**PB 168 00**

**Insider Pen – Pocket Tool, schlanker Griff mit Umsteckklinge PB 53, mit Schutzkappe**

- für kleinste Schlitz- und Phillips-Schrauben
- kompakt und praktisch, zum Mitnehmen wie ein Kugelschreiber
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- erhältlich in 6 attraktiven Farben

**Insider Pen – Pocket Tool, manche fin avec lame duplexe PB 53, avec capuchon de protection**

- pour les plus petites vis à fente et Phillips
- compact et pratique, comme un stylo à bille dans votre poche
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- disponible en 6 couleurs attrayantes



PB 168.00 Red		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 212156
PB 168.00 Yellow		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 254156
PB 168.00 Green		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 254163
PB 168.00 Blue		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 254170
PB 168.00 Purple		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 254187
PB 168.00 Black		00	00	1-1.2	3.5	30	155	26	10	7 610733 254194

**PB 168 00 POS COL Insider Pen – Pocket Tool, schlanker Griff mit Umsteckklinge PB 53, mit Schutzkappe**

- für kleinste Schlitz- und Phillips-Schrauben
- kompakt und praktisch, zum Mitnehmen wie ein Kugelschreiber
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- attraktive Präsentation mit allen 6 erhaltlichen Farben im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider Pen – Pocket Tool, manche fin avec lame duplexe PB 53, avec capuchon de protection**

- pour les plus petites vis à fente et Phillips
- compact et pratique, comme un stylo à bille dans votre poche
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- présentation attrayante des 6 couleurs disponibles avec le POS-display, promotion des ventes



PB 168.00 POS COL 18 x PB 168.00

632

1

7 610733 254200

## PB 169

**Insider Mini – Pocket Tool, schlanker Griff mit 3 integrierten Umsteckklingen PB 52**

- für Schlitz-, Phillips- und für Pentalobe®-Schrauben
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- angegossener Clip, einfaches Befestigen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Insider Mini – Pocket Tool, manche fin avec 3 lames duplexes intégrées PB 52**

- pour vis à fente et Phillips et pour vis Pentalobe®
- compact et léger, tient dans chaque poche
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- clip intégré, fixation facile
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



PB 169.V01	000, 00, 0	-	22	10	7 610733 265213
PB 169.V02	000, 00	0.8-1.2	22	10	7 610733 265220

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

PB 169.V01 CN	000, 00, 0	-	32	10	7 610733 266357
PB 169.V02 CN	000, 00	0.8-1.2	32	10	7 610733 266364

## PB 169 POS

**Insider Mini – Pocket Tool, schlanker Griff mit 3 integrierten Umsteckklingen PB 52**

- für Schlitz- und Phillips-Schrauben
- kompakt und leicht, passt in jede Tasche
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- langer schlanker Griff, für feine Schraub- und Justierarbeiten
- angegossener Clip, einfaches Befestigen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- attraktive Präsentation im POS-Display, fördert den Abverkauf

**Insider Mini – Pocket Tool, manche fin avec 3 lames duplexes intégrées PB 52**

- pour vis à fente et Phillips
- compact et léger, tient dans chaque poche
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- manche long et fin, pour travaux de vissage fins et opérations d'ajustage
- clip intégré, fixation facile
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- présentation attrayante dans le POS-display, promotion des ventes



PB 169.V01 POS	18 x PB 169.V01	600	1	7 610733 265237



## PB 6510

**Insider Pro – Universalhalter für 1/4" Bits mit integriertem Bitmagazin mit 10 PrecisionBits C6**

- 10-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Edelstahl-Bit Aufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit ausklappbarem Bitmagazin, sichere Aufbewahrung der 10 PrecisionBits
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Insider Pro – porte-embouts universel avec magasin pour embouts 1/4" intégré, avec 10 PrecisionBits C6**

- outil 10 en 1 pour les travaux de vissage généraux
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec magasin d'embouts rabattable, stockage sécurisé de 10 PrecisionBits
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés

1/4" 

PB 6510.20

3, 4

2

2

10, 15,  
20, 25

3, 4

136

10

7 610733 228850

## PB 6510 R-30

**Insider Pro Ratchet – Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin mit 10 PrecisionBits C6**

- 10-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bit Aufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit ausklappbarem Bitmagazin, sichere Aufbewahrung der 10 PrecisionBits
- Klingenlänge 30 mm, kompakt und praktisch bei engen Platzverhältnissen

**Insider Pro Ratchet – poignée à cliquet avec magasin pour embouts intégré, avec 10 PrecisionBits C6**

- outil 10 en 1 pour les travaux de vissage généraux
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec magasin d'embouts rabattable, stockage sécurisé de 10 PrecisionBits
- longueur de lame 30 mm, compacte et pratique dans les espaces confinés

1/4" 

PB 6510.R-30

3, 4

2

2

10, 15,  
20, 25

3, 4

206

10

7 610733 228867

**PB 6510 R-100**

**Insider Pro Ratchet – Ratschengriff mit integriertem Bitmagazin mit 10 PrecisionBits C6**









- 10-in-1 Tool für allgemeine Schraubarbeiten
- Ratsche mit 3 Funktionen : Linkslauf, Rechtslauf und blockierte Stellung
- Edelstahl-Bit Aufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- Griff mit ausklappbarem Bitmagazin, sichere Aufbewahrung der 10 PrecisionBits
- Klingenlänge 100 mm, Verwendung wie ein herkömmlicher Schraubenzieher

**Insider Pro Ratchet – poignée à cliquet avec magasin pour embouts intégré, avec 10 PrecisionBits C6**

- outil 10 en 1 pour les travaux de vissage généraux
- cliquet avec 3 fonctions : rotation à gauche, rotation à droite et blocage
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- manche avec magasin d'embouts rabattable, stockage sécurisé de 10 PrecisionBits
- longueur de lame 100 mm, à utiliser comme un tournevis conventionnel



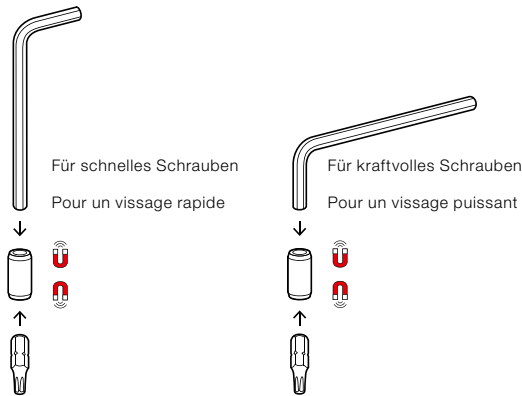
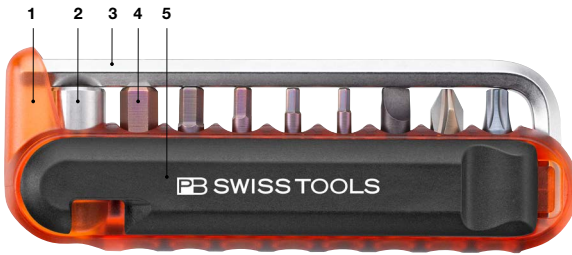
1/4" 

								
PB 6510.R-100	3, 4	2	2	10, 15, 20, 25	3, 4	244	10	7 610733 241989

# BikeTool

Klein, handlich und robust. Das hochwertige BikeTool von PB Swiss Tools ist der richtige Begleiter für Fahrradbegeisterte und mit einem Gewicht von 91 Gramm kaum spürbar. Die abgerundeten Kanten schützen vor Sturzverletzungen. Seine Masse sind 101 × 36 × 21 mm.

Petit, maniable et robuste. L'ensemble BikeTool de grande qualité de PB Swiss Tools est le compagnon idéal des fans de vélo. Avec un poids de seulement 91 grammes, il est à peine perceptible. Les bords arrondis protègent contre les blessures en cas de chute. Ses dimensions sont de 101 × 36 × 21 mm.



**1. Halter** schlagzäher Kunststoff, beständig gegen Reinigungsmittel, Öl und Benzin

**Support** matière plastique résistant aux chocs, résistant aux produits de nettoyage, à l'huile et à l'essence

**2. Adapter** rostfreier Stahl zur Aufnahme der Bits

**Adaptateur** acier inoxydable pour le logement des embouts

**3. Winkelschraubenzieher** für schnelles und kraftvolles Schrauben

**Clé mâle coudée** pour un vissage rapide et puissant

**4. Bits** für die gängigsten Schrauben

**Embouts** pour les vis les plus courantes

**5. Reifenheber** aus Hochleistungspolymer, ausserordentlich robust und dauerhaft, beständig gegen Reinigungsmittel, Benzin, Diesel, Mineralöle, Nitroverdünner, Seifenlauge

**Démonte-pneu** en polymère hautes performances, extrêmement robuste et durable, résistant aux détergents, à l'essence, au diesel, aux huiles minérales, aux diluants nitrocellulosiques et aux solutions savonneuses



Das BikeTool passt in jede Tasche

L'ensemble BikeTool peut être logé dans toutes les poches



**Einfach anwendbar**  
**Leicht und robust**  
**Kompakt**

**Utilisation simple**  
**Léger et robuste**  
**Compact**

**PB 470**

**BikeTool: Pocket Tool mit 9 Schraubwerkzeugen und zwei Reifenhebern**

- 11-in-1 Tool als unentbehrlicher Begleiter beim Radfahren
- 101 mm lang und 91 g leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Adapter zum Kombinieren von Winkelschraubenzieher und Bits zum praktischen Schraubwerkzeug
- Reifenheber aus Hochleistungspolymer, ausserordentlich robust und dauerhaft

**BikeTool: Pocket Tools avec 9 outils de vissage et deux démonte-pneus**

- outil 11-en-1, compagnon indispensable pour le cyclisme
- 101 mm de long et 91 g de poids, tient dans chaque poche
- adaptateur pour combiner des clés mâles coudées avec embouts pour former des outils de vissage pratiques
- démonte-pneu en polymère hautes performances, extrêmement robuste et durable



PB 470.Red		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247431
PB 470.Yellow		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247448
PB 470.Green		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247455
PB 470.Blue		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247462
PB 470.Purple		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247479
PB 470.Black		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	91	10	7 610733 247486

**In Skin-Verpackung**

Dans emballage sous skin

PB 470.Yellow CN		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	100	10	7 610733 242122
PB 470.Green CN		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	100	10	7 610733 246243
PB 470.Purple CN		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	100	10	7 610733 246250
PB 470.Black CN		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	100	10	7 610733 242139

**In hochwertiger Kartonbox**

Dans une boîte en carton haut de gamme

<b>PB 470.Red CBB</b>		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	130	10	7 610733 282272
<b>PB 470.Blue CBB</b>		3	2	25	2, 2.5, 3, 4, 5, 6	130	10	7 610733 282289

**PB 470 R**

**Reifenheber für Fahrräder**

- passend zum BikeTool PB 470
- aus Hochleistungspolymer, ausserordentlich robust und dauerhaft

**Démonteur-pneus pour bicyclettes**

- pour BikeTool PB 470
- en polymère hautes performances, extrêmement robuste et durable



PB 470.R	6	10	7 610733 236589

**PB 470 M**

**Adapter Sechskant 5 mm -> PrecisionBits C6 (1/4") für BikeTool PB 470**

- passend zum BikeTool PB 470
- Edelstahl-Adapter zum Kombinieren von Winkelschraubenzieher und Bits zum praktischen Schraubwerkzeug

**Adaptateur hexagonal 5 mm -> PrecisionBits C6 (1/4") pour BikeTool PB 470**

- pour BikeTool PB 470
- adaptateur pour combiner des clés mâles coudées avec embouts pour former des outils de vissage pratiques



PB 470.M

9

10

7 610733 236596

**PB 470 POS COL**

**BikeTool: Pocket Tool mit 9 Schraubwerkzeugen und zwei Reifenhebern**

- 11-in-1 Tool als unentbehrlicher Begleiter beim Radfahren
- 101 mm lang und 91 g leicht, passt in jede Tasche
- Edelstahl-Adapter zum Kombinieren von Winkelschraubenzieher und Bits zum praktischen Schraubwerkzeug
- Reifenheber aus Hochleistungspolymer, ausserordentlich robust und dauerhaft
- attraktive Präsentation mit allen 6 erhältlichen Farben im POS-Display, fördert den Abverkauf

**BikeTool: Pocket Tools avec 9 outils de vissage et deux démonte-pneus**

- outil 11-en-1, compagnon indispensable pour le cyclisme
- 101 mm de long et 91 g de poids, tient dans chaque poche
- adaptateur pour combiner des clés mâles coudées avec embouts pour former des outils de vissage pratiques
- démonte-pneu en polymère hautes performances, extrêmement robuste et durable
- présentation attrayante des 6 couleurs disponibles avec le POS-display, promotion des ventes



PB 470.POS COL

12 x PB 470

1256

1

7 610733 247516



## PB Swiss Tools Drehmomentgriffe

Manches dynamométriques PB Swiss Tools

<b>246</b>	Drehmomentwerkzeuge	Outils dynamométriques
<b>248</b>	Sortimentsübersicht	Aperçu de l'assortiment
<b>250</b>	Richtwerte	Données de référence
<b>252</b>	DigiTorque V02	DigiTorque V02
<b>265</b>	MecaTorque	MecaTorque
<b>275</b>	MecaTorque voreingestellt	MecaTorque präreglé
<b>280</b>	MecaTorque ESD	MecaTorque ESD



# Drehmomentwerkzeuge

## Outils dynamométriques

Für zuverlässiges Arbeiten mit vorgegebenen Drehmomenten bei kontrollierten Verschraubungen bietet PB Swiss Tools drei Varianten von Drehmomentgriffen an:

- MecaTorque voreingestellt
- MecaTorque
- DigiTorque

Pour un travail fiable requérant des couples assignés sur des raccords vissés contrôlés, PB Swiss Tools propose trois variantes de manches dynamométriques :

- MecaTorque préréglé
- MecaTorque
- DigiTorque



### **MecaTorque voreingestellt**

Voreingestellt, nach Bedarf verstellbar, für den Einsatz mit konstantem Anzugsmoment.

### **MecaTorque préréglé**

Préréglé, ajustable selon les besoins, pour une utilisation avec couple constant.

- Der MecaTorque steht in ESD Ausführung zum Arbeiten in ESD geschützten Bereichen zur Verfügung.
- Alle Griffe mit Ausnahme der 10–50 cNm Drehmomentwerkzeuge bestehen aus zwei Komponenten.
- Sämtliche Drehmomentgriffe werden mit Kalibrierschein  $\pm 6\%$  nach EN/ISO 6789 geliefert.

- MecaTorque est disponible en version ESD pour travailler dans les secteurs protégés ESD.
- À l'exception des outils dynamométriques 10–50 cNm, tous les manches sont formés de deux composants.
- Tous les manches dynamométriques sont fournis avec un certificat d'étalonnage  $\pm 6\%$  selon EN/ISO 6789.





pbst.ch/mov/0004



#### MecaTorque

Mit rein mechanischem Aufbau und analoger Skala, welche dank Lupen-effekt gut lesbar ist.

#### MecaTorque

Avec une structure purement méca-nique et un cadran analogique, facile à lire grâce à l'effet loupe.

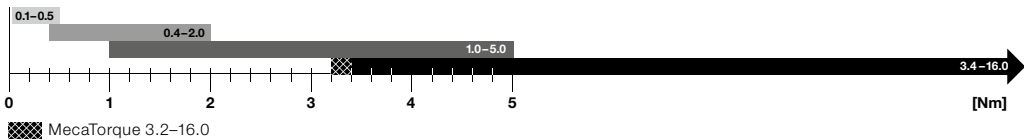


#### DigiTorque V02

Mit eingebauter Elektronik und digita-lem Display.  
Near Field Communication

#### DigiTorque V02

Électronique intégrée et affichage numérique.  
Communication Near Field






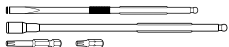



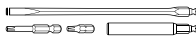












Alle Drehmomentwerkzeuge können von den Anwenderinnen und Anwendern mit Hilfe einer Messeinrichtung selber justiert und recalibriert werden.

L'ajustage et l'étalonnage de tous les outils dynamométriques peuvent être effectués par les utilisatrices et les utilisateurs eux-mêmes à l'aide d'un système de mesure.

















# Sortimentsübersicht

## Aperçu de l'assortiment

	Drehmomentbereiche Plages de couple	Verwendung mit Utilisation avec	Seite Page
Elektronisch, verstellbar, mit Digitalanzeige Electronique, réglable, avec affichage numérique	<b>DigiTorque V02</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>10–50 cNm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 53 Lames interchangeables PB 53 ▶ P. 218	254
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>10–50 cNm</li> </ul>	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	255
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>40–200 cNm</li> <li>1.0–5.0 Nm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 215/PB 215 M Lames interchangeables PB 215/PB 215 M ▶ P. 219/222	256
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>40–200 cNm</li> <li>1.0–5.0 Nm</li> </ul>	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	257
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>3.4–16.0 Nm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 225/PB 225 M Lames interchangeables PB 225/PB 225 M ▶ P. 223/226	258
Mechanischer Aufbau, rekalibrierbar, ohne Skala Structure mécanique, réétalonnable, sans cadran	<b>MecaTorque voreingestellt/préreglé</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Set: <b>20cNm</b>, Range 10–50 cNm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 53 Lames interchangeables PB 53 ▶ P. 218	276
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Set: <b>20cNm</b>, Range 10–50 cNm</li> </ul>	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	276
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Set: <b>0.6Nm</b>, Range 0.4–2.0 Nm</li> <li>Set: <b>1.0Nm</b>, Range 0.4–2.0 Nm</li> <li>Set: <b>2.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> <li>Set: <b>3.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> <li>Set: <b>5.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 215/PB 215 M Lames interchangeables PB 215/PB 215 M ▶ P. 219/222	277
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Set: <b>0.6Nm</b>, Range 0.4–2.0 Nm</li> <li>Set: <b>1.0Nm</b>, Range 0.4–2.0 Nm</li> <li>Set: <b>2.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> <li>Set: <b>3.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> <li>Set: <b>5.0Nm</b>, Range 1.0–5.0 Nm</li> </ul>	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	278
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Set: <b>10.0Nm</b>, Range 3.2–16.0 Nm</li> </ul>	 Wechselklingen PB 225/PB 225 M Lames interchangeables PB 225/PB 225 M ▶ P. 223/226	279

Mechanischer Aufbau,  
verstellbar, mit Skala  
Structure mécanique,  
réglable, avec cadran



	Drehmomentbereiche Plages de couple		Verwendung mit Utilisation avec	Seite Page
<b>MecaTorque</b>		■ 10–50 cNm	 Wechselklingen PB 53 Lames interchangeables PB 53 ▶ P. 218	266
		■ 10–50 cNm	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	266
		■ 0.4–2.0 Nm ■ 1.0–5.0 Nm	 Wechselklingen PB 215 / PB 215 M Lames interchangeables PB 215 / PB 215 M ▶ P. 219/222	267
		■ 0.4–2.0 Nm ■ 1.0–5.0 Nm	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	267
		■ 3.2–16.0 Nm	 Wechselklingen PB 225 / PB 225 M Lames interchangeables PB 225 / PB 225 M ▶ P. 223/226	268
<b>MecaTorque ESD</b>		■ 10–50 cNm	 Wechselklingen PB 53 Lames interchangeables PB 53 ▶ P. 218	281
		■ 0.4–2.0 Nm ■ 1.0–5.0 Nm	 Wechselklingen PB 215 / PB 215 M Lames interchangeables PB 215 / PB 215 M ▶ P. 219/222	281
		■ 0.4–2.0 Nm ■ 1.0–5.0 Nm	 C6 und E6 PrecisionBits PrecisionBits C6 et E6 ▶ P. 417/425	282

# Richtwerte

## Données de référence

### Richtwerte für die Anziehmomente M für metrische Schaftschrauben

Die Anziehmomente ergeben theoretisch eine Spannkraft, welche 90% der Schraubenstreckgrenze entspricht. Die Berechnung erfolgt unter der Annahme, dass die Reibungszahl für Gewinde und Kopfauflage identisch ist.

Die Tabellen sind nur dann anzuwenden, wenn vom Hersteller der Schrauben oder Verbindungselemente keine Angaben vorliegen. Eine ausführliche Schraubenberechnung kann durch die Tabellen nicht ersetzt werden.

### Valeurs indicatives pour les couples de serrage M pour les vis sans tête métriques

Les couples de serrage donnent théoriquement une capacité de serrage qui correspond à 90% de la limite d'élasticité des vis. Le calcul est réalisé en supposant que le coefficient de frottement pour le filetage et le support de tête est identique.






Les tableaux sont à utiliser uniquement si le fabricant des vis ou des éléments de fixation n'a pas fourni de spécifications. Les tableaux ne remplacent pas un calcul complet des vis.

### Spannmomente für verschiedene Schraubenqualitäten


Metrische Gewinde, mittlere Gewindereibungszahl (0.14)

### Couples de serrage pour différentes qualités de vis

Filetage métrique, coefficient moyen de frottement de filetage (0.14)

					$\mu$	M [Nm]			
						6.9	8.8	10.9	12.9
M 1.6	0	0	5	1.5	0.10 / 0.14 / 0.16	0.15	0.18	0.25	0.30
M 1.7		0		1.5	0.10 / 0.14 / 0.16	0.19	0.22	0.31	0.38
M 2	1	0	6 + 7	1.5	0.10 / 0.14 / 0.16	0.31	0.37	0.52	0.62
M 2.3					0.10 / 0.14 / 0.16	0.51	0.60	0.84	1.00
M 2.5	2	1	8 + 9	2	0.10 / 0.14 / 0.16	0.64	0.76	1.07	1.28
M 2.6		1			0.10 / 0.14 / 0.16	0.73	0.86	1.21	1.45
M 3	3	1 + 2	10	2.5	0.10 / 0.14 / 0.16	1.13	1.34	1.89	2.25
M 3.5	4	2	15		0.10 / 0.14 / 0.16	1.73	2.05	2.90	3.45
M 4	5	2	20	3	0.10 / 0.14 / 0.16	2.60	3.05	4.30	5.15
M 5	5	2	25	4	0.10 / 0.14 / 0.16	5.10	6.05	8.50	10.20
M 6	6	3	27 + 30	5	0.10 / 0.14 / 0.16	8.70	10.50	14.50	17.50
M 7		3			0.10 / 0.14 / 0.16	14.50	17.00	24.00	29.00










 Metrisches Regelgewinde  
Filetage métrique à pas gros

 Schraubenprofil  
Profil de vis

$\mu$  Mittlere Reibungszahl für Gewinde und Kopfauflage  
Coefficient de friction moyen pour filetage et support de tête

**M** Anziehmoment der Schraube  
Couple de serrage de vis

**Empfohlene maximale Drehmomente in Nm für Wechselklingen und PrecisionBits**  
**Couples maximaux recommandés en Nm pour lames interchangeables et PrecisionBits**

Size	 Torx®	 TorxPlus®	 Phillips	 Pozidriv	 Slot-PH	 Slot/PZ	 Hexagon	 Slot	 Socket
00			0.4					0.16	
0			0.9	0.9				0.37	
1			3.2	3.2	3.2	3.2		0.80	
1.27							0.5		
1.5							0.7		
2			7.4	7.4	7.4	7.4	1.7	1.3	
2.5							3.4		
3			19.5	19.5			5.9	3.1	
4			>30	>30			14.4	5.7	
5	0.4						27.0	10.1	4.0
5.5									5.2
6	0.7	0.8					30.0	23	6.7
7	1.2	1.5						>30	10.3
8	1.8	2.5					>30		14.9
9	2.5	3.2							20.7
10	3.2	4.1					>30		27.9
11									>30
12									>30
13									>30
15	6.0	7.2							
20	9.9	12.1							
25	15.3	17.6							
27	20.3	26.1							
30	28.0	>30							
40	>30								
45	>30								

# DigiTorque V02

## DigiTorque V02



### **PB Swiss Tools DigiTorque V02 – unsere Drehmomentschraubenzieher**

Mit dem DigiTorque V02 verschrauben Sie heikle Materialien wie Aluminium, Carbon oder Plexiglas schonend und zerstörungsfrei. Über die Drehkappe am Griffende kann die hochpräzise Auslösemechanik sehr genau und einfach eingestellt werden – ganz ohne Hilfswerkzeug.

Beim Nachkalibrieren mit einem Prüfgerät erlaubt Ihnen eine Tastenfunktion das einfache Eingeben der Drehmomentwerte für die Justierung. Noch leichter geht es mit einem Mobile Phone (Andorid). Damit können Sie nicht nur die Drehmomentwerte übertragen, sondern auch weitere nützliche Geräteinformationen ein- und auslesen.

### **PB Swiss Tools DigiTorque V02 – notre de tournevis dynamométriques**

Avec le DigiTorque V02, vous pouvez visser des matériaux délicats tels que l'aluminium, le carbone ou le plexiglas en les ménageant et sans les détruire. Le mécanisme de déclenchement de haute précision peut facilement être ajusté avec une haute précision, sans aucun outil auxiliaire au moyen du capuchon rotatif situé à l'extrémité du manche.

Lors d'un nouvel étalonnage à l'aide d'un appareil de mesure, une fonction à touche permet de saisir facilement les valeurs de couple pour l'ajustage. Cette opération est encore plus simple avec un téléphone mobile (Android). De cette façon, vous pouvez non seulement transmettre les valeurs de couple, mais aussi saisir et lire d'autres informations utiles de l'appareil.



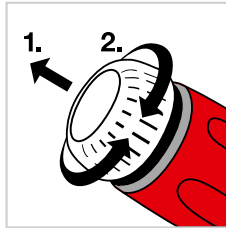
**Exaktes Bestimmen des Drehmoments**  
**Neue und einzigartige Kraftmessung**  
**Einfaches Verstellen des Drehmoments**

**Détermination exacte du couple de serrage**  
**Nouvelle et unique mesure de la force**  
**Réglage simple du couple de serrage**



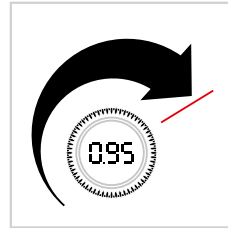
Dauerhaftes und leichtes Erkennen des Einstellwertes auf dem Display.

Lecture simple et durable de la valeur de réglage sur l'écran.



Verstellbarkeit des Drehmoments ohne Beigabe-Werkzeug.

Réglage du couple de serrage sans outil.



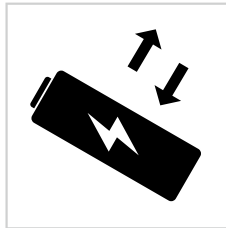
Exaktes Anzeigen des Drehmoments mit neuer und einzigartiger Kraftmessung im Griff.

Affichage exact du couple de serrage avec nouvelle et unique mesure de la force dans le manche.



NFC Near Field Communication: Verbindung über kurze Entfernungen, zur Übertragung kleiner Informationsmengen mit minimaler Verbindungs-aufbauzeit und minimalem Stromverbrauch.

NFC Near Field Communication : connexion sur de courtes distances, pour transmettre de petites quantités de données avec un délai de connexion minimal et une consommation électrique minimale.



Hochwertige und auswechselbare Batterie.

Batterie interchangeable, de haute qualité.

Für jeden Drehmomentbereich die passende Griffgröße ► P. 254

Pour chaque plage de couple, la taille de manche adaptée ► P. 254

## PB 9318 A

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 53, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- austauschbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibrierung über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, tournevis dynamométrique avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 53, plage de couple 10–50 cNm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9318.A 10-50 cNm

cNm: min. 10, max. 50

56

1

7 610733 273553



**PB 9318 M**

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, tournevis dynamométrique avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 10–50 cNm
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9318.M 10-50 cNm

cNm: min. 10, max. 50

72

1

7 610733 273560

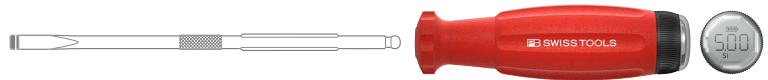
**PB 9320 A**








**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 215, Drehmomentbereiche 0.4–2.0 Nm oder 1.0–5.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- austauschbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, tournevis dynamométrique avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 215, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



					
PB 9320.A 40-200 cNm		Nm: min. 0.4, max. 2.0	97	1	7 610733 273577
PB 9320.A 1.0-5.0 Nm		Nm: min. 1.0, max. 5.0	101	1	7 610733 273584

**PB 9320 M**

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, tournevis dynamométrique avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9320.M 40-200 cNm



Nm: min. 0.4, max. 2.0

114

1

7 610733 273591

PB 9320.M 1.0-5.0 Nm



Nm: min. 1.0, max. 5.0

117

1

7 610733 273607

## PB 9325 A

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Hebelgriff**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 225, Drehmomentbereich 3.4 – 16.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- austauschbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, tournevis dynamométrique à affichage numérique, manche à levier**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 225, plage de couple 3.4 – 16.0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9325.A 3,4-16 Nm

Nm: min. 3.4 - max. 16.0

200

1

7 610733 273614

**PB 9320 Set A1****DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 215 für Torx®-Schrauben, Drehmomentbereich 0,4–2,0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 215 pour vis Torx®, plage de couple 0,4–2,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9320.Set A1

PB 9320 A.40-200

6, 7, 8, 9, 10

574

1

7 610733 273621

**PB 9320 Set A3****DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 215 für Torx®-Schrauben, Drehmomentbereich 1.0–5.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une Toolbox pratique, avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 215 pour vis Torx®, plage de couple 1,0–5,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9320.Set A3

PB 9320 A 1.0-5.0

8, 9, 10, 15, 20

578

1

7 610733 273645

**PB 9320 Set B2**

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9320.Set B2	PB 9320 M 40-200	1, 2, 3	0, 1, 2	0, 1	6, 7, 8, 9, 10	1.5, 2, 2.5	504	1	7 610733 273652

**PB 9320 Set B3**

**DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- austauschbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec affichage numérique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6% )
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9320.Set B3	PB 9320 M 1.0-5.0	2, 3, 4, 5	1, 2	1, 2	8, 9, 10, 15, 20	2, 2.5, 3	507	1	7 610733 273669



**PB 9325 Set A1****DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Hebelgriff, Set in praktischer Toolbox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 225 für Torx®- und 6-kant-Schrauben, Drehmomentbereich 3.4-16.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über Tasten-Funktion
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une Toolbox, affichage numérique, manche à levier**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 225 pour vis TX, 6 pans, plage de couple 3,4–16,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9325 A 3.4-16



20, 25, 30



4, 5, 6



772



1



7 610733 273676

PB 9325.Set A1

**PB 9325 Set B1****DigiTorque V02, Drehmomentschraubenzieher mit Digitalanzeige, Hebelgriff, Set in praktischer Toolbox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- Elektronik mit NFC Schnittstelle, erleichtertes Justieren mit NFC- oder über vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit Digitalanzeige, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- auswechselbare Batterie, Typ CR1/3N 3 Volt Lithium
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**DigiTorque V02, jeu de tournevis dynamométrique dans une Toolbox, affichage numérique, manche à levier**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6%)
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- électronique avec interface NFC, recalibrage facile avec NFC ou par fonction de touche
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec affichage électronique, facilement réglable sans accessoire
- batterie interchangeable 3 V Lithium, type CR1/3N
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 9325.Set B1

PB 9325 A  
3.4-16, PB  
225.M-80

5, 6

2, 3

2, 3

20, 25,  
30

3, 4, 5

607

1

7 610733 273683

# MecaTorque



Die PB Swiss Tools MecaTorque Griffe sind einfach, zuverlässig und sicher in der Anwendung. Sie können stufenlos ohne Beigabewerkzeug mit der Kappe am Griffende auf den gewünschten Wert eingestellt werden.

Les manches PB Swiss Tools MecaTorque sont simples, fiables et offrent une sécurité d'utilisation optimale. Ils se règlent en continu sur la valeur souhaitée, sans outil complémentaire grâce au bouchon logé à l'extrémité du manche.



Die analoge Skala zeigt metrische Einheiten an [Nm]. Dank dem Lupeneffekt sind die Werte gut ablesbar.

Le cadran analogique affiche à la fois les unités métriques [Nm]. Grâce à l'effet loupe, les valeurs sont bien lisibles.



Leicht zu verstellen und justieren  
Metrische Skala  
Angepasste Griffgrößen

Réglage et ajustage simples  
Cadran métrique  
Tailles de manches adaptées

## PB 8316 A

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 53, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeable PB 53, plage de couple 10–50 cNm
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8316.A 10-50 cNm

cNm: min. 10, max. 50

55

1

7 610733 247165

## PB 8316 M

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 10–50 cNm
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8316.M 10-50 cNm

cNm: min. 10, max. 50

71

1

7 610733 256440

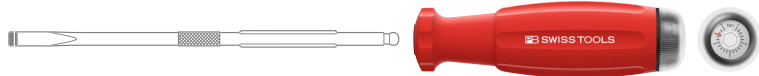
**PB 8317 A**

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingigen PB 215, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 215, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8317.A 0,4-2,0 Nm	■	Nm: min. 0,4, max. 2,0	97	1	7 610733 247189
PB 8317.A 1,0-5,0 Nm	■	Nm: min. 1,0, max. 5,0	103	1	7 610733 247196

**PB 8317 M**

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8317.M 0,4-2,0 Nm	■	Nm: min. 0,4, max. 2,0	113	1	7 610733 247226
PB 8317.M 1,0-5,0 Nm	■	Nm: min. 1,0, max. 5,0	119	1	7 610733 247233

## PB 8326 A

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 225, Drehmomentbereich 3,2 – 16,0 Nm
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeable PB 225, plage de couple 3,2 – 16 Nm
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8326.A 3,2-16 Nm



Nm: min. 3.2 - max. 16.0



194

1



7 610733 247264

## PB 8317 RC

**Rekalibrierwerkzeug zu MecaTorque Griffen**

- zum Verstellen der Skala beim Justieren

**Outil de recalibrage pour manches MecaTorque**

- pour régler le cadran lors du recalibrage



43

5



1



7 610733 247288

## PB 8321 Set A1

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 215 für Torx®-Schrauben, Drehmomentbereich 0.4–2.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 215 pour vis Torx®, plage de couple 0,4–2,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8321.Set A1

PB 8317.A  
0.4-2.0

6, 7, 8, 9, 10

585

1

7 610733 247295






**PB 8321 Set A3****MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 215 für Torx®-Schrauben, Drehmomentbereich 1.0–5.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 215 pour vis Torx®, plage de couple 1,0–5,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



					
PB 8321.Set A3	PB 8317.A 1.0-5.0	8, 9, 10, 15, 20	585	1	7 610733 247301



**PB 8321 Set B2**

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8321.Set B2

PB 8317.M  
0.4-2.0

1, 2, 3

0, 1, 2

0, 1

6, 7, 8,  
9, 10

1.5, 2,  
2.5

514

1

7 610733 247325

**PB 8321 Set B3**

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8321.Set B3	PB 8317.M 1.0-5.0	2, 3, 4, 5	1, 2	1, 2	8, 9, 10, 15, 20	2, 2.5, 3	514	1	7 610733 247332

**PB 8326 Set A1****MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Hebelgriff, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für die Zerspanung, Wechselklingen PB 225 für Torx®- und 6-kant-Schrauben, Drehmomentbereich 3.2–16.0 Nm
- Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, cadran analogique, manche à levier**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour l'enlèvement de copeaux, lames interchangeables PB 225 pour vis TX, 6 pans, plage de couple 3,2–16,0 Nm
- lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8326.Set A1

PB 8326.A 3.2-16

20, 25, 30

4, 5, 6

771

1

7 610733 247349

**PB 8326 Set B1**

**MecaTorque, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Hebelgriff, Set in praktischer ToolBox**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit C6 Bits für Schlitz-, PH-, PZ-, TX- und 6-kant-Schrauben
- PrecisionBits mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- mit Rekalibrierwerkzeug, zum Verstellen der Skala beim Justieren
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, cadran analogique, manche à levier**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., avec embouts pour vis à fente, PH, PZ, TX, 6 pans
- PrecisionBits avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire
- avec outil de recalibrage, pour régler le cadran lors du recalibrage
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8326.Set B1	PB 8326.A 3.2-16, PB 225.M-80	5, 6	2, 3	2, 3	20, 25, 30	3, 4, 5	606	1	7 610733 247356

# MecaTorque voreingestellt

## MecaTorque pré-réglé

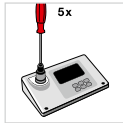
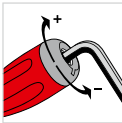


Die PB Swiss Tools MecaTorque Griffe mit voreingestelltem Drehmoment gewährleisten ein exaktes und wiederholgenaues Arbeiten.

Besonders geeignet für Arbeiten in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung.

Les manches MecaTorque de PB Swiss Tools avec couple de serrage pré-réglé garantissent des travaux de précision et à haute répétabilité.

Particulièrement adapté aux activités des secteurs industriels, tels que le montage ou l'usinage.



Das Auslösemoment kann mit Hilfe eines Prüfgerätes selber nachjustiert oder im vorgegebenen Bereich je nach Anwendung selber eingestellt werden.

Le moment de déclenchement peut être recalibré à l'aide d'un appareil de mesure ou redéfini dans la plage prédéfinie selon chaque application.

Sämtliche Drehmomentgriffe werden mit Prüfzertifikat +/- 6% nach EN/ISO 6789 geliefert.

Tous les manches dynamométriques sont livrés avec un certificat de contrôle +/- 6% selon EN/ISO 6789.



**Voreingestelltes Drehmoment**  
**Hohe Wiederholgenauigkeit**  
**Für alle Wechselklingen und**  
**PrecisionBits**

**Couple de serrage prédéfini**  
**Précision de répétition élevée**  
**Pour toutes les lames interchangeables**  
**et PrecisionBits**

**PB 8313 A****MecaTorque Drehmomentschraubenzieher voreingestellt, ohne Skala**

- für Arbeiten mit gleichem Drehmoment in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung
- für Wechselklingen PB 53, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Einstellen eines anderen Werts im vorgegebenen Bereich mit Hilfe eines Prüfgerätes und Schlüssels möglich
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**Tournevis dynamométrique MecaTorque préréglé, sans cadran**

- pour des travaux avec le même couple de serrage dans l'assemblage ou l'usinage
- pour lames interchangeables PB 53, plage de couple 10–50 cNm
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- changement de valeur dans la plage prédéfinie possible à l'aide d'un appareil de mesure et d'une clé mâle
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8313.A 20 cNm

cNm: min. 10, set 20, max. 50

55

1

7 610733 252107

**PB 8313 M****MecaTorque Drehmomentschraubenzieher voreingestellt, ohne Skala**

- für Arbeiten mit gleichem Drehmoment in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- angepasste kleinere Griffgrösse für die tiefen Drehmomente, perfekte Handhabung für ein angenehmes Arbeiten
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Einstellen eines anderen Werts im vorgegebenen Bereich mit Hilfe eines Prüfgerätes und Schlüssels möglich
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**Tournevis dynamométrique MecaTorque préréglé, sans cadran**

- pour des travaux avec le même couple de serrage dans l'assemblage ou l'usinage
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 10–50 cNm
- taille du manche adaptée plus petite pour couples faibles, maniement parfait pour un travail confortable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- changement de valeur dans la plage prédéfinie possible à l'aide d'un appareil de mesure et d'une clé mâle
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8313.M 20 cNm

cNm: min. 10, set 20, max. 50

71

1

7 610733 252114

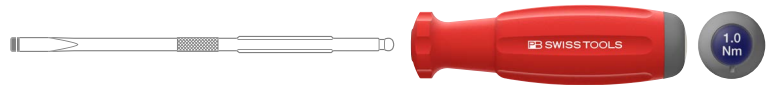
**PB 8314 A**






**MecaTorque Drehmomentschraubenzieher voreingestellt, ohne Skala**

- für Arbeiten mit gleichem Drehmoment in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung
- für Wechselklingen PB 215, Drehmomentbereiche 0.4–2.0 Nm oder 1.0–5.0 Nm
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Einstellen eines anderen Werts im vorgegebenen Bereich mit Hilfe eines Prüfgerätes und Schlüssels möglich
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**Tournevis dynamométrique MecaTorque pré-réglé, sans cadran**

- pour des travaux avec le même couple de serrage dans l'assemblage ou l'usinage
- pour lames interchangeables PB 215, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- changement de valeur dans la plage prédéfinie possible à l'aide d'un appareil de mesure et d'une clé mâle
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



					
PB 8314.A 0.6 Nm	■	Nm: min. 0.4, set 0.6, max. 2.0	96	1	7 610733 251155
PB 8314.A 1.0 Nm	■	Nm: min. 0.4, set 1.0, max. 2.0	96	1	7 610733 251162
PB 8314.A 2.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 2.0, max. 5.0	96	1	7 610733 251179
PB 8314.A 3.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 3.0, max. 5.0	96	1	7 610733 251186
PB 8314.A 5.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 5.0, max. 5.0	96	1	7 610733 251193

**PB 8314 M**

**MecaTorque Drehmomentschraubenzieher voreingestellt, ohne Skala**

- für Arbeiten mit gleichem Drehmoment in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- 2-Komponenten Griff mit weichem Mantel, angenehme Handhabung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Einstellen eines anderen Werts im vorgegebenen Bereich mit Hilfe eines Prüfgerätes und Schlüssels möglich
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**Tournevis dynamométrique MecaTorque pré réglé, sans cadran**

- pour des travaux avec le même couple de serrage dans l'assemblage ou l'usinage
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- manche bi-composants avec enveloppe souple, maniement agréable
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- changement de valeur dans la plage prédéfinie possible à l'aide d'un appareil de mesure et d'une clé mâle
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8314.M 0.6 Nm	■	Nm: min. 0.4, set 0.6, max. 2.0	112	1	7 610733 252121
PB 8314.M 1.0 Nm	■	Nm: min. 0.4, set 1.0, max. 2.0	112	1	7 610733 252138
PB 8314.M 2.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 2.0, max. 5.0	116	1	7 610733 252145
PB 8314.M 3.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 3.0, max. 5.0	116	1	7 610733 252152
PB 8314.M 5.0 Nm	■	Nm: min. 1.0, set 5.0, max. 5.0	116	1	7 610733 252169



## PB 8324 A

**MecaTorque Drehmomentschraubenzieher voreingestellt, ohne Skala**

- für Arbeiten mit gleichem Drehmoment in industriellen Bereichen wie Montage oder Zerspanung
- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 225, Drehmomentbereich 3,2 – 16,0 Nm
- Hebelgriff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und erleichterte Drehmomentübertragung
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Einstellen eines anderen Werts im vorgegebenen Bereich mit Hilfe eines Prüfgerätes und Schlüssels möglich
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**Tournevis dynamométrique MecaTorque pré-réglé, sans cadran**

- pour des travaux avec le même couple de serrage dans l'assemblage ou l'usinage
- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 225, plage de couple 3,2 – 16 Nm
- manche à levier avec surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- changement de valeur dans la plage prédéfinie possible à l'aide d'un appareil de mesure et d'une clé mâle
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8324.A 10.0 Nm



Nm: min. 3.2, set 10.0, max. 16.0

194

1

7 610733 252176

# MecaTorque ESD



Die PB Swiss Tools MecaTorque ESD Griffe gewährleisten ein sicheres Ableiten elektrostatischer Ladungen sowie präzises Arbeiten in ESD geschützten Bereichen.

Der kleine Griff zum Arbeiten mit Präzisionsklingen PB 53 besteht aus einer Komponente.

Der grössere Griff mit zwei Komponenten ist in zwei Versionen erhältlich: für C6 und E6 PrecisionBits oder Wechselklingen PB 215.

Les manches MecaTorque ESD de PB Swiss Tools assurent une dérivation parfaite des charges électrostatiques et un travail précis dans les secteurs protégés ESD.

Le petit manche permet de travailler avec les lames de précision PB 53, il est composé d'un seul composant.

Le manche plus gros, à deux composants, est disponible en deux versions : pour les PrecisionBits C6 et E6 ou pour les lames interchangeable PB 215.



Die analoge Skala zeigt metrische Einheiten an.

Le cadran analogique affiche à la fois les unités métriques.



Das Verstellen ist leicht und ohne Beigabewerkzeuge möglich.

Le réglage est simple et ne nécessite pas d'outil complémentaire.



**Bereich von 0.1–5.0 Nm**  
**Schützt empfindliche Elektronik**  
**Leicht zu verstellen und justieren**

**Plage de 0.1–5.0 Nm**  
**Protection des systèmes électroniques sensibles**  
**Réglage et ajustage simples**

**PB 8316 A ESD**

**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 53, Drehmomentbereich 10–50 cNm
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 53, plage de couple 10–50 cNm
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8316.A 10-50 ESD

cNm: min. 10, max. 50

56

1

7 610733 246939

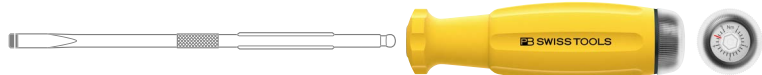
**PB 8317 A ESD**

**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
- für Wechselklingen PB 215, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**

- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
- pour lames interchangeables PB 215, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



PB 8317.A 0,4-2,0ESD

Nm: min. 0.4, max. 2.0

104

1

7 610733 246946

PB 8317.A 1,0-5,0ESD

Nm: min. 1.0, max. 5.0

102

1

7 610733 246953

**PB 8317 M ESD**








**MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala**

- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6%)
- Magnethalter für C6 und E6 Bits, Drehmomentbereiche 0,4–2,0 Nm oder 1,0–5,0 Nm
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel
- elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
- Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
- Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
- Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen

**MecaTorque ESD, tournevis dynamométrique avec cadran analogique**








- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 %)
- porte-embouts magnétique pour embouts C6 et E6, plage de couple 0,4–2,0 Nm ou 1,0–5,0 Nm
- porte-embouts inox magnétique, insertion et échange rapides des embouts
- détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
- garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
- étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
- étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant



					
PB 8317.M 0,4-2,0ESD		Nm: min. 0.4, max. 2.0	113	1	7 610733 246960
PB 8317.M 1,0-5,0ESD		Nm: min. 1.0, max. 5.0	110	1	7 610733 246977

- PB 8316 Set ESD MecaTorque ESD, Drehmomentschraubenzieher mit analoger Skala, Set in praktischer ToolBox**
- für Schraubarbeiten mit wiederholgenauem Anzugsmoment (zertifiziert +/- 6% )
  - für Labor, Entwicklung, Hobby etc., mit Wechselklingen für Schlitz-, PH-, TX- und 6-kant-Schrauben
  - Wechselklingen mit präzisen, massgenauen Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
  - elektrostatisch ableitend, schützend für empfindliche Elektronikbauteile, für ESD sichere Arbeitsplätze
  - hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
  - automatisches Auslösen, unterstützt durch hör- und spürbaren Klick
  - Garantie für Drehmomentgriffe, 3 Jahre ab Kaufdatum auf Herstellungs- und Materialfehler
  - Kalibrieren, gegebenenfalls justieren nach 5'000 Klicks oder jährlich empfohlen
  - Kalibration über akkreditierte Prüfstelle oder Hersteller empfohlen
  - drehbare Kappe mit analoger Skala, einfach verstellbar ohne Hilfswerkzeug
- MecaTorque ESD, jeu de tournevis dynamométrique dans une ToolBox pratique, avec cadran analogique**
- pour les travaux de vissage nécessitant un couple de serrage reproductible et précis (certifié +/- 6 % )
  - pour le laboratoire, le développement, les loisirs, etc., lames pour vis à fente, PH, TX, 6-pans
  - lames interchangeables avec pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
  - détournement des charges électrostatiques, protection pour composants électroniques sensibles
  - matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
  - déclenchement automatique, avec clic audible et perceptible
  - garantie pour manches dynamométriques, 3 ans après achat sur les défauts de fabrication et de matériaux
  - étalonnage, ajustage le cas échéant au bout de 5000 clics ou recommandé annuellement
  - étalonnage recommandé par un organisme de contrôle accrédité ou le fabricant
  - capuchon tournant avec cadran analogique, facilement réglable sans accessoire

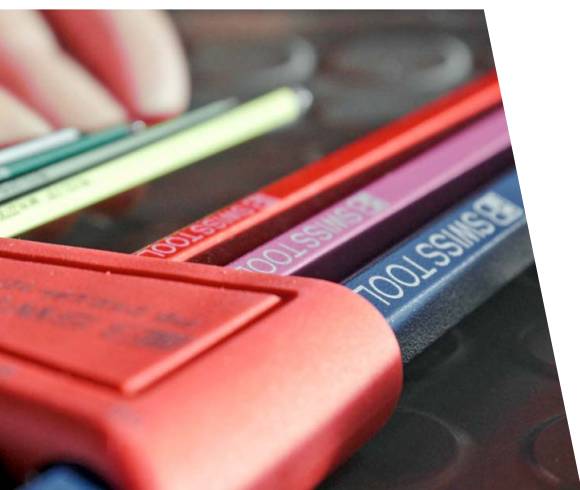


							
PB 8316.Set A1 ESD	PB 8316 A 10-50ESD	00, 0, 1	1.5-2, 2.5-3	6-7, 8-9	585	1	7 610733 268795



**PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher**  
Clé mâle coudée PB Swiss Tools

<b>286</b>	Sortimentsübersicht	Aperçu de l'assortiment
<b>288</b>	Sechskant metrisch	Pour vis à 6 pans creux, métriques
<b>301</b>	RainBow Winkelschraubenzieher	RainBow clés mâles coudées
<b>306</b>	Haltering	Embout de fixation
<b>308</b>	Sechskant, extra kurzer Stiftteil, 90°–100° Winkel	Six pans, tige extra courte angle 90°–100°
<b>308</b>	RainBow Winkelschraubenzieher, extra kurzer Stiftteil, 90°–100° Winkel	Tournevis coudé RainBow, tige extra courte, angle 90°–100°
<b>312</b>	Sechskant, kurzer Stiftteil, 100° Winkel	Pour vis à 6 pans creux, tige courte, angle à 100°
<b>315</b>	RainBow Winkelschraubenzieher, kurzer Stiftteil, 100° Grad	Clé mâle coudée RainBow, tige courte, 100°
<b>317</b>	Sechskant Zollabmessungen	Pour vis à 6 pans creux, dimensions en pouces
<b>321</b>	RainBow Winkelschraubenzieher Zollabmessung	Clé mâle coudée RainBow, dimensions en pouces
<b>323</b>	Safety Winkelschraubenzieher	Clé mâle coudée Safety
<b>327</b>	Für Torx® Schrauben	Pour vis Torx®
<b>330</b>	RainBow Winkelschraubenzieher für Torx® Schrauben	Clé mâle coudée RainBow pour vis Torx®
<b>332</b>	Für Torx® Schrauben mit Sicherungsstift	Pour vis Torx® avec vis de sécurité
<b>334</b>	Für Schlitz- und Kreuzschrauben	Pour vis à fente et cruciformes



# Sortimentsübersicht

## Aperçu de l'assortiment

Schraubentypen Type de vis	Farben Couleurs	Praktisch/Pratique				
		Grundmodell Modèle de base		Mit Kugelkopf Avec tête sphérique		
		Kurz/Court	Lang/Long	Kurz/Court	Lang/Long	Lang mit Haltering/Long avec rondelle de retenue
MM		 PB 210 RB ▶ P. 302		 PB 212 RB ▶ P. 302	 PB 212 L RB ▶ P. 303	
		 PB 210 ▶ P. 290	 PB 211 ▶ P. 292	 PB 212 ▶ P. 291	 PB 212 L ▶ P. 293	 PB 212 LR ▶ P. 307
Zoll/ Pouces					 PB 212 ZL RB ▶ P. 322	
			 PB 214 Z ▶ P. 318	 PB 212 Z ▶ P. 318	 PB 212 ZL ▶ P. 319	
		 PB 410 RB ▶ P. 331				
		 PB 410 ▶ P. 328	 PB 411 B ▶ P. 333			
		 PB 600 ▶ P. 335				
		 PB 605 ▶ P. 335				


















Farbcodierung **RainBow** pulverbeschichtet  
Code de couleurs **RainBow** revêtement par poudrage



Verchromt | \* ab Grösse 1.27 mm  
Chromé | \* à partir de la taille 1.27 mm





Universell/Universel			Sicherheits erprobt/ Sécurité éprouvée	
 <b>Kurzer Stiftteil 100°</b> <b>Tige courte 100°</b>		 <b>Extra kurzer Stiftteil 90°-100°</b> <b>Tige extra courte 90°-100°</b>		 <b>Oberfläche Safety gerändelt</b> <b>Surface Safety moletée</b>
				
Kurz/Court	Lang/Long	Lang/Long	Lang/Long	Lang/Long
	 PB 2212 L RB ▶ P. 316	 PB 2222 L RB ▶ P. 311		
 PB 2212 ▶ P. 313	 PB 2212 L ▶ P. 313	 PB 2222 L ▶ P. 310	 PB 3212 L ▶ P. 324	
				 PB 3411 ▶ P. 326



Mit Kugelkopf  
Avec tête sphérique

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

○ MM



### Winkelschraubenzieher für Innensechskant-Schrauben (mm)

Die PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher für Innensechskant-Schrauben (mm) sind im Maschinen-, Metall- und Fahrzeugbau weltweit im Einsatz. Professionelle Anwender wählen Werkzeuge aus dem breiten Sortiment von 0.71 bis 22 mm. Für jeden Winkelschraubenzieher sind Toleranzen, kleiner als ein menschliches Haar, garantiert. Diese perfekte Massgenauigkeit und die zähnharte Speziallegierung bürgen für präzise, dauerhafte Werkzeuge.

Winkelschraubenzieher für Sechskantschrauben gibt es in verchromter Ausführung und pulverbeschichtet mit Farbcodierung. Die Vielfalt langer und kurzer Winkelschraubenzieher mit und ohne Kugelkopf lässt keine Wünsche offen.

### Clés mâles coudées pour vis à 6 pans (mm)

Les clés mâles coudées PB Swiss Tools pour vis à 6 pans (mm) trouvent leur application à travers le monde entier dans les domaines de la construction mécanique et métallique ainsi que dans l'industrie automobile. Les professionnels choisissent leurs outils parmi la large gamme allant de 0.71 à 22 mm. Le respect des tolérances pas plus grandes qu'un cheveu est garanti pour chaque clé mâle coudée. Cette qualité dimensionnelle parfaite et l'alliage spécial résistant garantissent des outils précis et durables.

Les clés mâles coudées pour vis à 6 pans sont livrables en exécution chromée, avec un revêtement par poudre et code de couleurs. La multitude de clés mâles coudées avec ou sans tête sphérique ne laisse aucune question sans réponse.



Mit Kugelkopf Schraubwinkel bis 30°  
Perfekte Massgenauigkeit  
Aussergewöhnlich lange Standzeiten

Avec tête sphérique, angle de vissage jusqu'à 30°  
Précision dimensionnelle parfaite  
Durée d'utilisation extrêmement longue



pbst.ch/mov/0018



Pulverbeschichtet ▶ P. 305  
Revêtement par poudre ▶ P. 305



Verchromt ▶ P. 297  
Chromé ▶ P. 297



Gerändelt ▶ P. 325  
Moletées ▶ P. 325

### Anwendungsoptimierte PB Swiss Tools Abmessungen

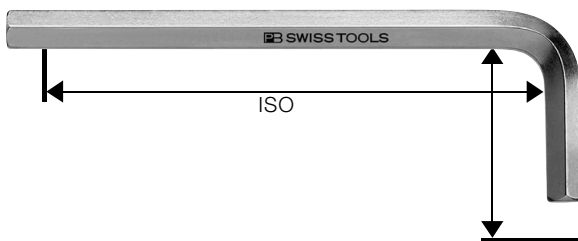
Im Vergleich zu den ISO-Normen längerer Griff- und kürzerer Stifftteil:

- der längere Griffteil liegt besser in der Hand
- der kürzere Stifftteil erleichtert das Erreichen schwer zugänglicher Schrauben

### Dimensions PB Swiss Tools axées sur l'utilisation

Manche plus long et tige plus courte par rapport aux normes ISO :

- le manche plus long tient mieux dans la main
- la tige plus courte permet d'atteindre les vis difficilement accessibles



**PB 210**









**Winkelschraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- ab Grösse 1,27 mm verchromt
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- à partir de la taille 1,27 mm, chromées
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



								
PB 210.0,71	0.71	1.4	-	7	35	0.2	50	7 610733 015795
PB 210.0,89	0.89	2	-	10	40	0.3	50	7 610733 015801
PB 210.1,27	1.27	2.5	1.4	12	45	0.5	50	7 610733 012473
PB 210.1,5	1.5	3	1.6-2	14	50	1	10	7 610733 002795
PB 210.2	2	4	2.5	16	56	2	10	7 610733 002801
PB 210.2,5	2.5	5	3	18	63	3	10	7 610733 002818
PB 210.3	3	6	4	20	71	5	10	7 610733 002825
PB 210.3,5	3.5	-	-	21	75	8	10	7 610733 002832
PB 210.4	4	8	5	22	80	11	10	7 610733 002849
PB 210.4,5	4.5	-	-	23	85	15	10	7 610733 002856
PB 210.5	5	10	6	25	90	19	10	7 610733 002863
PB 210.5,5	5.5	-	-	26	95	24	10	7 610733 002870
PB 210.6	6	12-14	8	28	100	31	10	7 610733 002887
PB 210.7	7	-	-	30	105	44	10	7 610733 002894
PB 210.8	8	16	10	32	112	62	10	7 610733 002900
PB 210.9	9	-	-	34	115	81	10	7 610733 002917
PB 210.10	10	18-20	12	36	125	109	10	7 610733 002924
PB 210.12	12	22-24	14	40	140	175	10	7 610733 002931
PB 210.14	14	-	16-18	45	160	272	10	7 610733 002948
PB 210.17	17	-	20-22	50	180	454	10	7 610733 002955
PB 210.19	19	-	24-27	56	200	642	10	7 610733 002962
PB 210.22	22	-	30	63	224	958	10	7 610733 002979

**PB 212**

**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.1,27	1.27	2.5	1.4	12	45	0.5	10	7 610733 004188	
PB 212.1,5	1.5	3	1.6-2	14	50	1	10	7 610733 015672	
PB 212.2	2	4	2.5	16	56	2	10	7 610733 015689	
PB 212.2,5	2.5	5	3	18	63	3	10	7 610733 015696	
PB 212.3	3	6	4	20	71	6	10	7 610733 012497	
PB 212.4	4	8	5	22	80	10	10	7 610733 012503	
PB 212.5	5	10	6	25	90	19	10	7 610733 012510	
PB 212.6	6	12-14	8	28	100	30	10	7 610733 012527	
PB 212.7	7	-	-	30	105	43	10	7 610733 045273	
PB 212.8	8	16	10	32	112	60	10	7 610733 012534	
PB 212.10	10	18-20	12	36	125	105	10	7 610733 012541	
PB 212.12	12	22-24	14	40	140	175	10	7 610733 038947	

**PB 211**

**Winkelschraubenzieher lang**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- ab Grösse 1,27 mm verchromt
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- à partir de la taille 1,27 mm, chromées
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 211.0,71	0.71	1.4	-	7	50	0.3	10	7 610733 015818	
PB 211.0,89	0.89	2	-	10	60	0.4	10	7 610733 015825	
PB 211.1,27	1.27	2.5	1.4	12	70	1	10	7 610733 015832	
PB 211.1,5	1.5	3	1.6-2	14	80	2	10	7 610733 015849	
PB 211.2	2	4	2.5	16	90	3	10	7 610733 012855	
PB 211.2,5	2.5	5	3	18	110	5	10	7 610733 012862	
PB 211.3	3	6	4	20	125	9	10	7 610733 012879	
PB 211.4	4	8	5	22	150	18	10	7 610733 012886	
PB 211.5	5	10	6	25	165	32	10	7 610733 012893	
PB 211.6	6	12-14	8	28	185	51	10	7 610733 012909	
PB 211.7	7	-	-	30	192	72	10	7 610733 044498	
PB 211.8	8	16	10	32	200	99	10	7 610733 012916	
PB 211.10	10	18-20	12	36	220	171	10	7 610733 012923	
PB 211.12	12	22-24	14	40	240	271	10	7 610733 044665	
PB 211.14	14	-	16-18	45	265	408	10	7 610733 044672	
PB 211.17	17	-	20-22	50	290	668	10	7 610733 044689	
PB 211.19	19	-	24-27	56	320	929	10	7 610733 044696	
PB 211.22	22	-	30	63	350	1357	5	7 610733 044702	

**PB 212 L**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.L 1,27	1.27	2.5	1.4	12	70	1	10	7 610733 009954	
PB 212.L 1,5	1.5	3	1.6-2	14	80	2	10	7 610733 015702	
PB 212.L 2	2	4	2.5	16	90	3	10	7 610733 015719	
PB 212.L 2,5	2.5	5	3	18	110	5	10	7 610733 015726	
PB 212.L 3	3	6	4	20	125	9	10	7 610733 015733	
PB 212.L 4	4	8	5	22	150	18	10	7 610733 015740	
PB 212.L 5	5	10	6	25	165	31	10	7 610733 015757	
PB 212.L 6	6	12-14	8	28	185	50	10	7 610733 015764	
PB 212.L 7	7	-	-	30	192	71	10	7 610733 045280	
PB 212.L 8	8	16	10	32	200	98	10	7 610733 015771	
PB 212.L 10	10	18-20	12	36	220	168	10	7 610733 015788	
PB 212.L 12	12	22-24	14	40	240	267	10	7 610733 040339	
PB 212.L 14	14	-	16-18	45	265	403	10	7 610733 040346	
PB 212.L 17	17	-	20-22	50	290	660	10	7 610733 040384	
PB 212.L 19	19	-	24-27	56	320	920	10	7 610733 040391	

**PB 210 H****Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	⊙	⚖	▣	▣	▣
PB 210.H-2	0.71, 0.89, 1.27, 1.5, 2	7	10	7 610733 028092	
PB 210.H-4	0.89, 1.27, 1.5, 2, 2.5, 3, 4	29	10	7 610733 014415	
PB 210.H-5	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	51	10	7 610733 007011	
PB 210.H-6	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	84	10	7 610733 010370	
PB 210.H-8	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	150	10	7 610733 018703	
PB 210.H-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	265	10	7 610733 007035	

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

	⊙	⚖	▣	▣	▣
PB 210.H-2 CN	0.71, 0.89, 1.27, 1.5, 2	14	10	7 610733 235865	
PB 210.H-4 CN	0.89, 1.27, 1.5, 2, 2.5, 3, 4	44	10	7 610733 235650	
PB 210.H-5 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	65	10	7 610733 235421	
PB 210.H-6 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	107	10	7 610733 235582	
PB 210.H-8 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	108	10	7 610733 235773	
PB 210.H-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	287	10	7 610733 235438	



**PB 212 H**





**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, dans un support pratique en plastique**




- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 212.H-5	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	50	10	7 610733 007097
PB 212.H-6	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	82	10	7 610733 010394
PB 212.H-8	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	148	10	7 610733 018727
PB 212.H-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	258	10	7 610733 007127

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**

					
PB 212.H-5 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	64	10	7 610733 235452
PB 212.H-6 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	108	10	7 610733 235605
PB 212.H-8 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	173	10	7 610733 235780
PB 212.H-10 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	271	10	7 610733 235186

## PB 211 H

**Winkelschraubenzieher lang, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	⊙		⚖	▣	📊
PB 211.H-2	0.71, 0.89, 1.27, 1.5, 2	9	10	7 610733 028115	
PB 211.H-4	0.89, 1.27, 1.5, 2, 2.5, 3, 4	44	10	7 610733 014422	
PB 211.H-5	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	77	10	7 610733 007059	
PB 211.H-6	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	131	10	7 610733 010387	
PB 211.H-8	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	234	10	7 610733 018710	
PB 211.H-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	410	10	7 610733 007073	

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

	⊙		⚖	▣	📊
PB 211.H-2 CN	0.71, 0.89, 1.27, 1.5, 2	15	10	7 610733 235872	
PB 211.H-5 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	98	10	7 610733 235445	
PB 211.H-6 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	168	10	7 610733 235599	
PB 211.H-8 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	266	10	7 610733 235797	
PB 211.H-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	431	10	7 610733 235179	

**PB 212 LH**



**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 212.LH-5	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	77	10	7 610733 007141
PB 212.LH-6	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	129	10	7 610733 010400
PB 212.LH-8	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	231	10	7 610733 018734
PB 212.LH-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	403	10	7 610733 007165

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**

					
PB 212.LH-5 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	96	10	7 610733 235469
PB 212.LH-6 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	163	10	7 610733 235612
PB 212.LH-8 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	264	10	7 610733 235803
PB 212.LH-10 CN		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	441	10	7 610733 235476


**PB 210 DH****Winkelschraubenzieher, Set in kompaktem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie



**Jeu de clés mâles coudées, dans un support compact en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



					
PB 210.DH-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	267	10	7 610733 017010	

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

					
PB 210.DH-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	289	10	7 610733 235735	





**PB 212 DH****Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in kompaktem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie




**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, dans un support compact en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



					
PB 212.DH-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	258	10	7 610733 017034	

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

					
PB 212.DH-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	283	10	7 610733 235759	

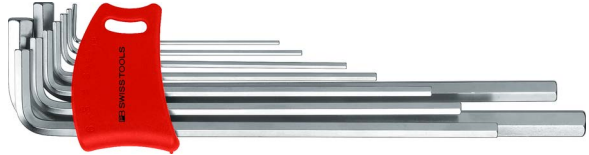
**PB 211 DH**

**Winkelschraubenzieher lang, Set in kompaktem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, modèle long, dans un support compact en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 211.DH-10

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

411

10

7 610733 017027

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



PB 211.DH-10 CN

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

450

10

7 610733 235742

**PB 212 LDH**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf, Set in kompaktem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, modèle long, dans un support compact en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.LDH-10

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

406

10

7 610733 017041

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



PB 212.LDH-10 CN

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

441

10

7 610733 235766

**PB 210 K****Winkelschraubenzieher, Set in Kunstleder-Etui**

- für Innensechskant-Schrauben
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, dans un étui en similicuir**

- pour vis à 6 pans creux
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 210.K

1,5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10



273



10



7 610733 003006



# RainBow Winkelschraubenzieher

## RainBow Clés mâles coudées



pbst.ch/mov/0015

○ MM



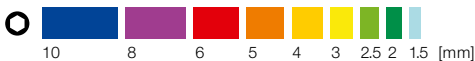
### RainBow Winkelschraubenzieher

Die PB Swiss Tools RainBow Winkelschraubenzieher begeistern mit den attraktiven Farben Anwenderinnen und Anwender. Die Farben sind den Grössen zugeteilt. Auf diese Weise ist das richtige Werkzeug schnell zur Hand.

### RainBow Clés mâles coudées

Les RainBow clés mâles coudées de PB Swiss Tools séduisent les utilisatrices et les utilisateurs avec leurs couleurs attractives. Les couleurs sont attribuées aux différentes tailles d'outil. De cette manière vous avez rapidement en main le bon outil.

Farbcodierung nach Grössen  
Code de couleurs selon la taille



Leichtes Auffinden farbiger Werkzeuge am Arbeitsplatz.

Repérage facile des outils sur le lieu de travail.



Das richtige Werkzeug schnell zur Hand  
Weltweiter Bestseller  
Mit Kugelkopf Schraubwinkel bis 30°

Le bon outil rapidement en main  
Best-seller dans le monde entier  
Avec tête sphérique, angle de vissage jusqu'à 30°

**PB 210 RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées RainBow**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



10 8 6 5 4 3 2.5 2 1.5

PB 210.1,5 LG		1.5	3	1.6-2	14	50	1	10	7 610733 077069
PB 210.2 GR		2	4	2.5	16	56	2	10	7 610733 077076
PB 210.2,5 YG		2.5	5	3	18	63	3	10	7 610733 077083
PB 210.3 SY		3	6	4	20	71	5	10	7 610733 077090
PB 210.4 YE		4	8	5	22	80	11	10	7 610733 077106
PB 210.5 OR		5	10	6	25	90	19	10	7 610733 077113
PB 210.6 RE		6	12-14	8	28	100	31	10	7 610733 077120
PB 210.8 PU		8	16	10	32	112	62	10	7 610733 077137
PB 210.10 BL		10	18-20	12	36	125	109	10	7 610733 077144

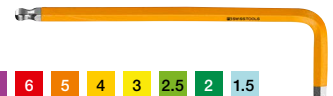
**PB 212 RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique RainBow**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



10 8 6 5 4 3 2.5 2 1.5

PB 212.1,5 LG		1.5	3	1.6-2	14	50	1	10	7 610733 063758
PB 212.2 GR		2	4	2.5	16	56	2	10	7 610733 063765
PB 212.2,5 YG		2.5	5	3	18	63	3.5	10	7 610733 063772
PB 212.3 SY		3	6	4	20	71	5.5	10	7 610733 063789
PB 212.4 YE		4	8	5	22	80	12	10	7 610733 063796
PB 212.5 OR		5	10	6	25	90	20	10	7 610733 063802
PB 212.6 RE		6	12-14	8	28	100	31	10	7 610733 063819
PB 212.8 PU		8	16	10	32	112	60	10	7 610733 063826
PB 212.10 BL		10	18-20	12	36	125	105	10	7 610733 063833



**PB 212 L RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique RainBow, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.L 1,5 LG	1.5	3	1.6-2	14	80	2	10	7 610733 076970	
PB 212.L 2 GR	2	4	2.5	16	90	3	10	7 610733 076987	
PB 212.L 2,5 YG	2.5	5	3	18	110	5	10	7 610733 076994	
PB 212.L 3 SY	3	6	4	20	125	9	10	7 610733 077007	
PB 212.L 4 YE	4	8	5	22	150	18	10	7 610733 077014	
PB 212.L 5 OR	5	10	6	25	165	31	10	7 610733 077021	
PB 212.L 6 RE	6	12-14	8	28	185	50	10	7 610733 077038	
PB 212.L 8 PU	8	16	10	32	200	98	10	7 610733 077045	
PB 212.L 10 BL	10	18-20	12	36	220	168	10	7 610733 077052	

**PB 210 H RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées RainBow, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 210.H-5 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	52	10	7 610733 254248
PB 210.H-6 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	86	10	7 610733 254255
PB 210.H-10 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	265	10	7 610733 077151

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**

PB 210.H-10 RB CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	275	10	7 610733 235193

**PB 212 H RB****RainBow Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées RainBow avec tête sphérique, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



	⊙	⚖	▣	📊
PB 212.H-5 RB	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5	51	10	7 610733 254262
PB 212.H-6 RB	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6	84	10	7 610733 254279
PB 212.H-10 RB	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	254	10	7 610733 063741

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

	⊙	⚖	▣	📊
PB 212.H-10 RB CN	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	278	10	7 610733 236299

**PB 212 LH RB****RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie




**Jeu de clés mâles coudées RainBow avec tête sphérique, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



				
PB 212.LH-5 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5	79	10	7 610733 254286
PB 212.LH-6 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	133	10	7 610733 254293
PB 212.LH-10 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	403	10	7 610733 076963

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

				
PB 212.LH-10 RB CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	421	10	7 610733 235209

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

**MM, HALTERING**  
MM, EMBOUT DE FIXATION



### Winkelschraubenzieher mit Haltering

Der eingelegte Federring hält Schrauben sicher am Werkzeug fest, was die Montage an schwer zugänglichen Stellen erleichtert.

PB 212 L 1.5 und 2 haben auf Grund der Grösse keinen Haltering.

### Clé mâle coudée avec embout de fixation

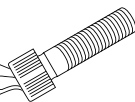
L'embout de fixation intégré maintient de manière sûre les vis au niveau de l'outil, facilitant ainsi le montage dans des endroits difficiles d'accès.

PB 212 L 1.5 et 2 n'ont pas d'embout de fixation en raison de leur taille.



Dank Federring erhöhte Haltekraft im Schraubenkopf.

Force de préhension accrue dans la tête de vis grâce à l'embout élastique.



Mit Kugelkopf Schraubwinkel bis 30°  
Federring hält Schrauben sicher am Werkzeug fest  
Anwendungsoptimierte Hauptabmessungen

Avec tête sphérique, angle de vissage jusqu'à 30°  
L'embout élastique tient les vis de manière sûre au niveau de l'outil  
Dimensions principales axées sur l'utilisation

**PB 212 LR**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und Haltering**

- für Innensechskant-Schrauben
- eingeleger Federring am Kugelkopf, hält Schrauben sicher am Werkzeug fest
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique et rondelle de retenue, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique avec rondelle élastique, tient les vis de manière sûre au niveau de l'outil
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.LR 2,5	2.5	5	3	18	110	5	10	7 610733 015009
PB 212.LR 3	3	6	4	20	125	9	10	7 610733 015016
PB 212.LR 4	4	8	5	22	150	18	10	7 610733 015023
PB 212.LR 5	5	10	6	25	165	31	10	7 610733 015030
PB 212.LR 6	6	12-14	8	28	185	50	10	7 610733 015047
PB 212.LR 8	8	16	10	32	200	98	10	7 610733 015054
PB 212.LR 10	10	18-20	12	36	220	168	10	7 610733 015061

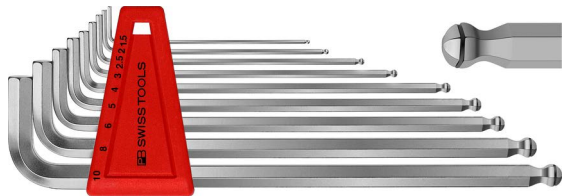
**PB 212 LR H**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und Haltering, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- eingeleger Federring am Kugelkopf, hält Schrauben sicher am Werkzeug fest
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique et rondelle de retenue, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique avec rondelle élastique, tient les vis de manière sûre au niveau de l'outil
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212.LR H-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10				404	10	10	7 610733 014125

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



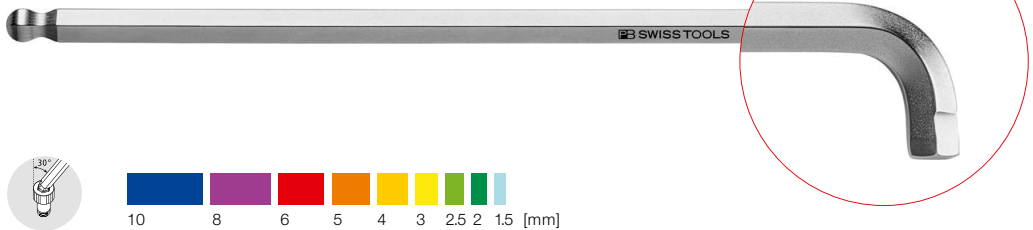
PB 212.LR H-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10				436	10	10	7 610733 236527



# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

○ MM, 90°–100°



### 90°–100° Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf und extra kurzem Stifteil

Dank des extra kurzen Stiftteils erreichen Sie auch beengte Schrauben. Der neu entwickelte Halbkugelkopf ermöglicht die Handhabung des Griffteils mit einem flexiblen Winkel zwischen 90° und 100° zur Schraubachse. Damit erhält Ihre Hand mehr Freiraum und Sie entgehen einer Verletzungsgefahr. Das Drehmoment können Sie uneingeschränkt aufbringen.

Der bewährte Kugelkopf am langen Griffteil ermöglicht das schnelle Drehen an mitunter tieferliegenden Schrauben im Schraubwinkel bis 30°. ▶ P. 310

Natürlich auch mit RainBow Farbcodierung: Die auffälligen Farben sind den Grössen zugeteilt. Auf diese Weise ist das richtige Werkzeug schnell zur Hand und macht besonders Freude.

### Clé mâle coudée 90°–100° avec tête sphérique et tige extra courte

Grâce à la tige extra courte, vous atteignez les vis les plus inaccessibles. La nouvelle tête semi-sphérique permet le maniement du manche avec un angle flexible entre 90° et 100° par rapport à l'axe de vissage. Votre main gagne en espace pour bouger et vous évitez des blessures. Tout le couple est transmis.

La tête sphérique éprouvée sur le manche allongé permet de faire tourner rapidement des vis profondes avec un angle allant jusqu'à 30°. ▶ P. 310

Et bien entendu avec le code couleur RainBow : Les couleurs vives correspondent aux tailles. De cette manière, le bon outil est rapidement en main, pour le plus grand plaisir de l'utilisateur.



**Handfreiheit bei beengten Schrauben**  
**Flexibilität verbunden mit hohem Drehmoment**  
**Das richtige Werkzeug schnell zur Hand**

**Le bon outil rapidement en main**  
**La flexibilité avec un couple élevé**  
**La liberté de mouvement dans les espaces étroits**

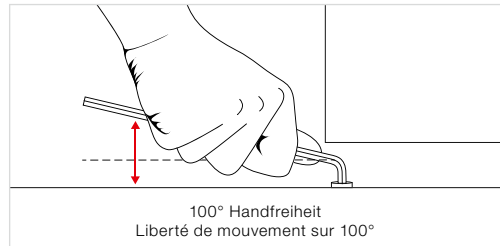
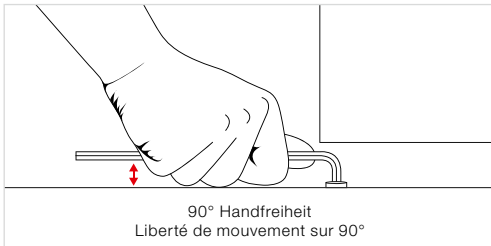
PB 2222 LH verchromt  
PB 2222 LH chromé

PB 2222 LH RB RainBow  
PB 2222 LH RB RainBow



[pbst.ch/mov/pb2222](https://pbst.ch/mov/pb2222)

**Innovation Halbkugelkopf: Entwickelt für die wirklich schwierigen Stellen**  
**Innovation tête semi-sphérique : Développé pour les endroits vraiment difficiles**



Kurzer Stiftteil für schwer zugängliche Schrauben: 90° zum Einführen, 100° zum Arbeiten.  
Die Grössen 1,5 mm und 2 mm sind als reine 90° Versionen produziert.

Une tige courte pour les vis difficilement accessibles : Insérer à 90° et travailler à 100°.  
Les tailles 1,5 mm et 2 mm ne sont fabriquées qu'en version 90°.

**PB 2222 L**

**90°-100° Winkelschraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- flexibler 90°-100° extra kurzer Stiftteil für sicheren Handfreiraum bei besonders beengten Schrauben
- Stiftteil mit Halb-Kugelkopf, hohe Drehmomente bei flexiblem Einsatz
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- Grössen 1.5 und 2 nur mit 90° Winkel
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées 90°-100°**

- pour vis à 6 pans creux
- tige extra courte et flexible 90°-100° avec tête demi-sphérique, mains libres et plus de vis inaccessibles
- tige avec tête demi-sphérique, couples de serrage élevés avec une utilisation flexible
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- tailles 1,5 et 2 seulement avec angle de 90°
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 2222.L 1,5</b>	1.5	3	1.6-2	4	80	1	10	7 610733 282869
<b>PB 2222.L 2</b>	2	4	2.5	5	90	2	10	7 610733 282876
<b>PB 2222.L 2,5</b>	2.5	5	3	6	110	5	10	7 610733 282883
<b>PB 2222.L 3</b>	3	6	4	8	125	7	10	7 610733 282890
<b>PB 2222.L 4</b>	4	8	5	9	150	16	10	7 610733 282906
<b>PB 2222.L 5</b>	5	10	6	11	165	29	10	7 610733 282913
<b>PB 2222.L 6</b>	6	12-14	8	13	185	47	10	7 610733 282920
<b>PB 2222.L 8</b>	8	16	10	16	200	91	10	7 610733 282937
<b>PB 2222.L 10</b>	10	18-20	12	18	220	157	10	7 610733 282944

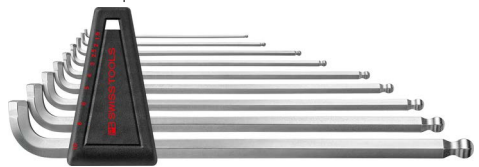
**PB 2222 LH**

**90°-100° Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- flexibler 90°-100° extra kurzer Stiftteil für sicheren Handfreiraum bei besonders beengten Schrauben
- Stiftteil mit Halb-Kugelkopf, hohe Drehmomente bei flexiblem Einsatz
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- Grössen 1.5 und 2 nur mit 90° Winkel
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées 90°-100°, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- tige extra courte et flexible 90°-100° avec tête demi-sphérique, mains libres et plus de vis inaccessibles
- tige avec tête demi-sphérique, couples de serrage élevés avec une utilisation flexible
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- tailles 1,5 et 2 seulement avec angle de 90°
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 2222.LH-10</b>	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	373	10	7 610733 282845

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**

<b>PB 2222.LH-10 CN</b>	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	412	10	7 610733 282852



**PB 2222 L RB**

**RainBow 90°-100° Winkelschraubenzieher**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- flexibler 90°-100° extra kurzer Stifteil für sicheren Handfreiraum bei besonders beengten Schrauben
- Stifteil mit Halb-Kugelkopf, hohe Drehmomente bei flexiblem Einsatz
- Grössen 1.5 und 2 nur mit 90° Winkel
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées RainBow 90°-100°**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tige extra courte et flexible 90°-100° avec tête demi-sphérique, mains libres et plus de vis inaccessibles
- tige avec tête demi-sphérique, couples de serrage élevés avec une utilisation flexible
- tailles 1,5 et 2 seulement avec angle de 90°
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



10 8 6 5 4 3 2.5 2 1.5

**NEW**

<b>PB 2222.L 1,5 LG</b>	1.5	3	1.6-2	4	80	1	10	7 610733 283040	
<b>PB 2222.L 2 GR</b>	2	4	2.5	5	90	2	10	7 610733 283057	
<b>PB 2222.L 2,5 YG</b>	2.5	5	3	6	110	5	10	7 610733 283064	
<b>PB 2222.L 3 SY</b>	3	6	4	8	125	8	10	7 610733 283071	
<b>PB 2222.L 4 YE</b>	4	8	5	9	150	16	10	7 610733 283088	
<b>PB 2222.L 5 OR</b>	5	10	6	11	165	29	10	7 610733 283095	
<b>PB 2222.L 6 RE</b>	6	12-14	8	13	185	47	10	7 610733 283101	
<b>PB 2222.L 8 PU</b>	8	16	10	16	200	92	10	7 610733 283118	
<b>PB 2222.L 10 BL</b>	10	18-20	12	18	220	158	10	7 610733 283125	

**PB 2222 LH RB**

**RainBow 90°-100° Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- flexibler 90°-100° extra kurzer Stifteil für sicheren Handfreiraum bei besonders beengten Schrauben
- Stifteil mit Halb-Kugelkopf, hohe Drehmomente bei flexiblem Einsatz
- Grössen 1.5 und 2 nur mit 90° Winkel
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées RainBow 90°-100°, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tige extra courte et flexible 90°-100° avec tête demi-sphérique, mains libres et plus de vis inaccessibles
- tige avec tête demi-sphérique, couples de serrage élevés avec une utilisation flexible
- tailles 1,5 et 2 seulement avec angle de 90°
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 2222.LH-10 RB</b>		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10				376	10	7 610733 283132
-------------------------	--	--------------------------------	--	--	--	-----	----	-----------------

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



<b>PB 2222.LH-10 RB CN</b>		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10				415	10	7 610733 283149
----------------------------	--	--------------------------------	--	--	--	-----	----	-----------------

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

 **MM, 100°**



### Winkelschraubenzieher mit kurzem Stiftteil

Mit den PB Swiss Tools Winkelschraubenziehern mit kurzem Stiftteil und dem 100°-Winkel gibt es keine unzugänglichen Schrauben mehr.

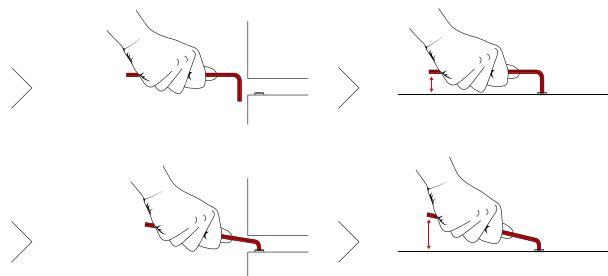
### Clés mâles coudées avec tige courte

Avec les clés mâles coudées PB Swiss Tools avec tige courte et angle de 100°, plus aucune vis n'est inaccessible.

#### Normaler Winkelschraubenzieher Clé mâle coudée normale



100°



Keine unzugänglichen Schrauben mehr mit dem kurzen Stiftteil und dem 100°-Winkel.

Désormais plus aucune vis n'est inaccessible avec la tige courte et l'angle de 100°.

Sichere Anwendung dank dem 100°-Winkel.

Application sûre grâce à l'angle de 100°.



**Sicheres Arbeiten**  
**Keine unzugänglichen Schrauben**  
**Perfekte Massgenauigkeit**

**Travail en toute sécurité**  
**Plus de vis inaccessibles**  
**Précision dimensionnelle parfaite**

**PB 2212**

**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil**

- für Innensechskant-Schrauben
- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique, tige courte et angle à 100°**

- pour vis à 6 pans creux
- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.1,5	1.5	3	1.6-2	4	53	1	10	7 610733 206759
PB 2212.2	2	4	2.5	5	58	2	10	7 610733 206766
PB 2212.2,5	2.5	5	3	6	64	3	10	7 610733 206773
PB 2212.3	3	6	4	8	71	5	10	7 610733 206780
PB 2212.4	4	8	5	9	80	9	10	7 610733 206797
PB 2212.5	5	10	6	11	90	17	10	7 610733 206803
PB 2212.6	6	12-14	8	13	100	27	10	7 610733 206810
PB 2212.8	8	16	10	16	112	56	10	7 610733 206827
PB 2212.10	10	18-20	12	18	125	95	10	7 610733 206834

**PB 2212 L**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil**

- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- für Innensechskant-Schrauben
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique, tige courte et angle à 100°, modèle long**

- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- pour vis à 6 pans creux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.L 1,5	1.5	3	1.6-2	4	80	1	10	7 610733 205950
PB 2212.L 2	2	4	2.5	5	90	3	10	7 610733 205967
PB 2212.L 2,5	2.5	5	3	6	110	5	10	7 610733 205974
PB 2212.L 3	3	6	4	8	125	8	10	7 610733 205981
PB 2212.L 4	4	8	5	9	150	17	10	7 610733 205998
PB 2212.L 5	5	10	6	11	165	29	10	7 610733 206001
PB 2212.L 6	6	12-14	8	13	185	47	10	7 610733 206018
PB 2212.L 8	8	16	10	16	200	92	10	7 610733 206025
PB 2212.L 10	10	18-20	12	18	220	156	10	7 610733 206032

**PB 2212 H**

**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, tige courte et angle à 100°, dans un support pratique**

- pour vis à 6 pans creux
- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.H-10

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

236

10

7 610733 207886

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



PB 2212.H-10 CN

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

255

10

7 610733 236466

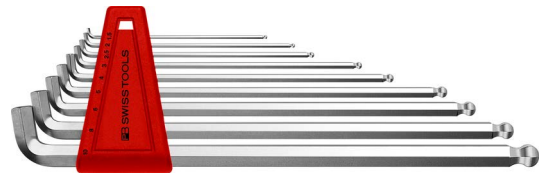
**PB 2212 LH**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, tête sphérique, tige courte, angle à 100°, modèle long, dans un support pratique**

- pour vis à 6 pans creux
- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.LH-10

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

377

10

7 610733 203680

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



PB 2212.LH-10 CN

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10

412

10

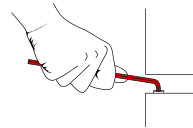
7 610733 236459



# RainBow Winkelschraubenzieher

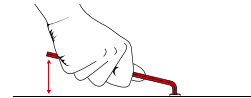
## RainBow Clés mâles coudées

○ MM, 100°



Keine unzugänglichen Schrauben mehr mit dem kurzen Stiftteil und dem 100°-Winkel.

Désormais plus aucune vis n'est inaccessible avec la tige courte et l'angle de 100°.



Sichere Anwendung dank dem 100°-Winkel.

Application sûre grâce à l'angle de 100°.

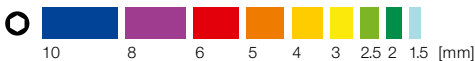
### Schnell zur Hand und perfekte Massgenauigkeit

Mit dem 100° Winkel am besonders kurzen Stiftteil und dem Kugelkopf gibt es für Sie keine unzugänglichen Schrauben mehr. Die bewährte RainBow Farbcodierung lässt die gewünschte Grösse schnell erkennen.

### Le bon outil rapidement en main, offrant une qualité dimensionnelle parfaite

Désormais, plus aucune vis n'est inaccessible grâce à la tige particulièrement courte, à la tête sphérique et à l'angle de 100°. Le code de couleurs RainBow éprouvé vous permet de trouver rapidement la taille recherchée.

Farbcodierung nach Grössen  
Code de couleurs selon la taille



**Sicheres Arbeiten**  
**Keine unzugänglichen Schrauben**  
**Perfekte Massgenauigkeit**

**Travail en toute sécurité**  
**Plus de vis inaccessibles**  
**Précision dimensionnelle parfaite**

**PB 2212 L RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil**

- für Innensechskant-Schrauben
- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique RainBow, tige courte et angle à 100°, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux
- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.L 1,5 LG	1.5	3	1.6-2	4	80	1	10	7 610733 243587	
PB 2212.L 2 GR	2	4	2.5	5	90	3	10	7 610733 243594	
PB 2212.L 2,5 YG	2.5	5	3	6	110	5	10	7 610733 243600	
PB 2212.L 3 SY	3	6	4	8	125	8	10	7 610733 243617	
PB 2212.L 4 YE	4	8	5	9	150	17	10	7 610733 243624	
PB 2212.L 5 OR	5	10	6	11	165	29	10	7 610733 243631	
PB 2212.L 6 RE	6	12-14	8	13	185	47	10	7 610733 243648	
PB 2212.L 8 PU	8	16	10	16	200	92	10	7 610733 243655	
PB 2212.L 10 BL	10	18-20	12	18	220	156	10	7 610733 243662	

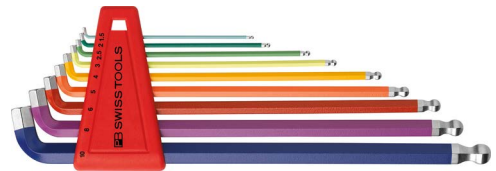
**PB 2212 LH RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf und kurzem 100°-Stiftteil, Set in Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben
- kurzer Stiftteil mit 100° Winkel, keine unzugänglichen Schrauben mehr
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique RainBow, tige courte, angle à 100°, modèle long, dans un support**

- pour vis à 6 pans creux
- tige courte et angle à 100°, plus de vis inaccessibles
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 2212.LH-10 RB	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	377	10	7 610733 243761

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



PB 2212.LH-10 RB CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	412	10	7 610733 244072

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

 **ZOLL**  
POUCES



### Winkelschraubenzieher für Innensechskant-Schrauben (Zoll)

PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher für Innensechskant-Schrauben in Zollabmessungen werden in einem umfangreichen Sortiment von 3/64" bis 1/2" angeboten. Zahlreiche Sätze in den Varianten kurz und lang, mit und ohne Kugelkopf, in praktischen Kunststoffhaltern decken jeden Bedarf ab.

### Clés mâles coudées pour vis à 6 pans (Pouces)

Les clés mâles coudées PB Swiss Tools pour vis 6 pans avec dimensions en pouces sont proposées dans une gamme complète de 3/64" à 1/2". Les nombreux jeux d'outils dans les variantes courtes et longues, avec ou sans tête sphérique, dans des supports pratiques en matière plastique couvrent chaque besoin.



Verchromt  
Chromé



Pulverbeschichtet  
Revêtement par poudre



Mit Kugelkopf Schraubwinkel bis 30°  
Perfekte Massgenauigkeit  
Bedarfsorientierte Satzzusammenstellungen

Avec tête sphérique, angle de vissage jusqu'à 30°  
Précision dimensionnelle parfaite  
Combinaisons de jeux d'outils en fonction des besoins

**PB 212Z**

**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.1/20	1/20"	12	45	0.5	10	7 610733 008063
PB 212Z.1/16	1/16"	15	50	1	10	7 610733 004171
PB 212Z.5/64	5/64"	16	56	2	10	7 610733 004140
PB 212Z.3/32	3/32"	17	61	3	10	7 610733 008209
PB 212Z.7/64	7/64"	18	65	4	10	7 610733 004157
PB 212Z.1/8	1/8"	19	70	5	10	7 610733 008087
PB 212Z.9/64	9/64"	20	75	8	10	7 610733 004164
PB 212Z.5/32	5/32"	22	80	9	10	7 610733 008094
PB 212Z.3/16	3/16"	24	86	14	10	7 610733 008100
PB 212Z.7/32	7/32"	26	93	20	10	7 610733 008117
PB 212Z.1/4	1/4"	29	102	30	10	7 610733 008124
PB 212Z.5/16	5/16"	32	112	52	10	7 610733 008131

**PB 214Z**

**Winkelschraubenzieher lang**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- präzise gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 214Z.3/64	3/64"	14	70	1	10	7 610733 038350
PB 214Z.1/16	1/16"	15	80	2	10	7 610733 038343
PB 214Z.5/64	5/64"	16	90	3	10	7 610733 038336
PB 214Z.3/32	3/32"	17	97	4	10	7 610733 012930
PB 214Z.7/64	7/64"	18	105	7	10	7 610733 038367
PB 214Z.1/8	1/8"	19	115	8	10	7 610733 012947
PB 214Z.9/64	9/64"	20	125	13	10	7 610733 038374
PB 214Z.5/32	5/32"	22	132	16	10	7 610733 012954
PB 214Z.3/16	3/16"	24	145	25	10	7 610733 012961
PB 214Z.7/32	7/32"	26	162	39	10	7 610733 012978
PB 214Z.1/4	1/4"	29	180	56	10	7 610733 012985
PB 214Z.5/16	5/16"	32	200	98	10	7 610733 012992
PB 214Z.3/8	3/8"	35	220	154	10	7 610733 013005



**PB 212ZL**

**Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.L 1/20	1/20"	12	70	1	10	7 610733 008056
PB 212Z.L 1/16	1/16"	15	80	2	10	7 610733 008070
PB 212Z.L 5/64	5/64"	16	90	3	10	7 610733 040292
PB 212Z.L 3/32	3/32"	17	97	4	10	7 610733 008216
PB 212Z.L 7/64	7/64"	18	105	7	10	7 610733 040308
PB 212Z.L 1/8	1/8"	19	115	8	10	7 610733 008148
PB 212Z.L 9/64	9/64"	20	125	13	10	7 610733 040315
PB 212Z.L 5/32	5/32"	22	132	16	10	7 610733 008155
PB 212Z.L 3/16	3/16"	24	145	25	10	7 610733 008162
PB 212Z.L 7/32	7/32"	26	162	38	10	7 610733 008179
PB 212Z.L 1/4	1/4"	29	180	55	10	7 610733 008186
PB 212Z.L 5/16	5/16"	32	200	95	10	7 610733 008193
PB 212Z.L 3/8	3/8"	35	220	150	10	7 610733 040322

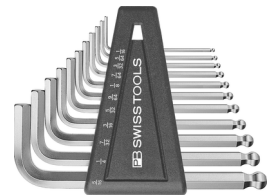
**PB 212Z H**

**Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.H	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	151	10	10	7 610733 008223
PB 212Z.H-12	1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	195	10	10	7 610733 007325

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**



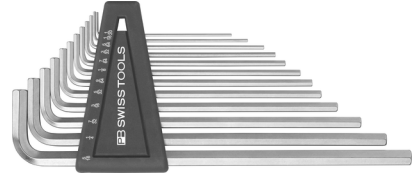
PB 212Z.H CN	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	196	10	7 610733 235544

**PB 214Z H****Winkelschraubenzieher lang, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- präzis gebrochene Kanten, sicheres Einführen in die Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- arêtes arrondies précises, insertion sûre dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 214Z.H	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	263	10	7 610733 007202
PB 214Z.H-12	1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	296	10	7 610733 007318

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

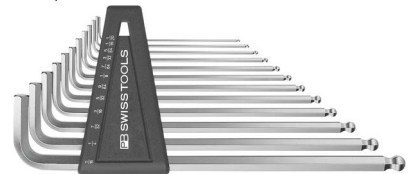
PB 214Z.H CN	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	301	10	7 610733 235490
--------------	--	-----	----	-----------------

**PB 212Z LH****Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées avec tête sphérique, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.LH	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	257	10	7 610733 008247
PB 212Z.LH-12	1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	293	10	7 610733 007332

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

PB 212Z.LH CN	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	300	10	7 610733 235551
---------------	--	-----	----	-----------------

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

PB 212Z.LH-12 CN	1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	329	10	7 610733 235537
------------------	--	-----	----	-----------------



# RainBow Winkelschraubenzieher

## RainBow Clés mâles coudées

**ZOLL**  
POUCES



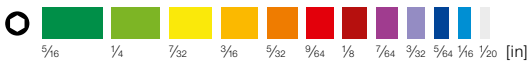
### Farbleitsystem

PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher für Innensechskantschrauben in Zollabmessungen werden in den Grössen 1/20" bis 5/16" angeboten. Damit diese klar von anderen RainBow Winkelschraubenzieher unterscheidbar sind, werden die Farben anders zugeordnet.

### Système de guidage à l'aide de couleurs

Les clés mâles coudées PB Swiss Tools pour vis 6 pans avec dimensions en pouces sont proposées dans les tailles allant de 1/20" à 5/16". Pour les différencier clairement des autres RainBow clés mâles coudées, des couleurs différentes leur ont été attribuées.

Farbcodierung nach Grössen  
Code de couleurs selon la taille



**Das richtige Werkzeug schnell zur Hand**  
**Ordnung am Arbeitsplatz**  
**Mit Kugelkopf Schraubwinkel bis 30°**

**Le bon outil rapidement en main**  
**Poste de travail rangé**  
**Avec tête sphérique, angle de vissage jusqu'à 30°**

**PB 212Z L RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées avec tête sphérique RainBow, modèle long**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.L 1/20 WH		1/20"	12	70	0.5	10	7 610733 249275
PB 212Z.L 1/16 SB		1/16"	15	80	1	10	7 610733 249282
PB 212Z.L 5/64 BL		5/64"	16	90	2	10	7 610733 249299
PB 212Z.L 3/32 LI		3/32"	17	97	3	10	7 610733 249305
PB 212Z.L 7/64 PU		7/64"	18	105	5	10	7 610733 249312
PB 212Z.L 1/8 RR		1/8"	19	115	8	10	7 610733 249329
PB 212Z.L 9/64 RE		9/64"	20	125	12	10	7 610733 249336
PB 212Z.L 5/32 OR		5/32"	22	132	15	10	7 610733 249343
PB 212Z.L 3/16 YE		3/16"	24	145	24	10	7 610733 249350
PB 212Z.L 7/32 SY		7/32"	26	162	38	10	7 610733 249367
PB 212Z.L 1/4 YG		1/4"	29	180	55	10	7 610733 249374
PB 212Z.L 5/16 GR		5/16"	32	200	97	10	7 610733 249381

**PB 212Z LH RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher lang, mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées RainBow avec tête sphérique, modèle long, dans un support pratique en plastique**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 212Z.LH-12 RB	1/20, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16	289	10	7 610733 249398		

# Safety Winkelschraubenzieher

## Safety Clés mâles coudées



### Ø MM, GERÄNDELT MM, MOLETÉE



### Ø FÜR TORX®-SCHRAUBEN, GERÄNDELT POUR VIS TORX®, MOLETÉE



#### Safety Winkelschraubenzieher gerändelt

Die Rändelung am Schaft erhöht die Griffbarkeit in nasser oder öliger Umgebung und erhöht dadurch die Sicherheit. Durch den runden Schaft ergibt sich eine längere Dauerfestigkeit der Werkzeuge.

#### Clé mâle coudée Safety moletée

Le moletage de la tige améliore la préhension dans un environnement humide ou huileux et renforce la sécurité. La tige ronde augmente la résistance à la fatigue des outils.



Erhöhte Griffbarkeit dank gerändeltem Schaft

Prise en main améliorée grâce à la tige moletée

Erhältlich als einzelne Winkelschraubenzieher oder als Satz mit praktischem Kunststoffhalter, auch in Blister-Verpackung. ▶ P. 324

Disponible comme clé mâle coudée individuel ou comme kit avec un support pratique en plastique, également en emballage blister. ▶ P. 324



Erhöhte Griffbarkeit dank gerändeltem Schaft  
Hohe Standzeiten  
Widerstandsfähig und dauerhaft

Prise en main améliorée grâce à la tige moletée  
Longévité élevée  
Résistant et durable

**PB 3212 L**

**Safety Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf**

- für Innensechskant-Schrauben
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öliger Umgebung
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées Safety avec tête sphérique**

- pour vis à 6 pans creux
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 3212.L 1,5	1.5	3	1.6-2	14	89	5	10	7 610733 264469
PB 3212.L 2	2	4	2.5	16	99	6	10	7 610733 264476
PB 3212.L 2,5	2.5	5	3	18	111	7	10	7 610733 264483
PB 3212.L 3	3	6	4	20	125	10	10	7 610733 264490
PB 3212.L 4	4	8	5	22	139	23	10	7 610733 264506
PB 3212.L 5	5	10	6	25	159	40	10	7 610733 264513
PB 3212.L 6	6	12-14	8	28	179	61	10	7 610733 264520
PB 3212.L 8	8	16	10	33	198	139	10	7 610733 264537
PB 3212.L 10	10	18-20	12	37.5	221	223	10	7 610733 264544

**PB 3212 LH-6**

**Safety Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter, Grössen 1.5 bis 6 mm**

- für Innensechskant-Schrauben
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öliger Umgebung
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées Safety avec tête sphérique, dans un support pratique, tailles 1,5 à 6 mm**

- pour vis à 6 pans creux
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 3212.LH-6	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	170	10	7 610733 271696

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**



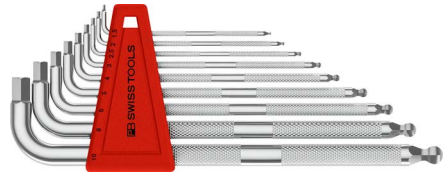
PB 3212.LH-6 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6	193	10	7 610733 271702

**PB 3212 LH-10****Safety Winkelschraubenzieher mit Kugelkopf, Set in praktischem Kunststoff-Halter, Größen 1.5 bis 10 mm**

- für Innensechskant-Schrauben
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder ölgiger Umgebung
- perfekt geformter Kugelkopf, ermöglicht das Drehen der Schrauben mit einem Winkel von bis zu 30°
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées Safety avec tête sphérique, dans un support pratique, tailles 1,5 à 10 mm**

- pour vis à 6 pans creux
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- tête sphérique de forme parfaite, permet de tourner les vis jusqu'à un angle de 30°
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 3212.LH-10	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	559	10	7 610733 264551

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

PB 3212.LH-10 CN	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	582	10	7 610733 264711

**PB 3411**

**Safety Winkelschraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öligter Umgebung
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées Safety**

- pour vis Torx®
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 3411.6</b>	6	2	2.5	15	80	5		10	7 610733 281831
<b>PB 3411.7</b>	7	2	2.5	16	90	6		10	7 610733 281848
<b>PB 3411.8</b>	8	2.5	2.5	17	100	6		10	7 610733 281855
<b>PB 3411.9</b>	9	2.5	3	17	110	8		10	7 610733 281862
<b>PB 3411.10</b>	10	3	3.5	18	120	11		10	7 610733 281879
<b>PB 3411.15</b>	15	3.5	3.5	20	135	12		10	7 610733 281886
<b>PB 3411.20</b>	20	4	4	21	150	17		10	7 610733 281893
<b>PB 3411.25</b>	25	5	5	22	165	29		10	7 610733 281909

**PB 3411 H**

**Safety Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öligter Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées Safety, dans un support en plastique pratique**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



**NEW**

<b>PB 3411.H 6-25</b>	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25	95	10	7 610733 281824

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**

<b>PB 3411.H 6-25 CN</b>	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25	109	10	7 610733 282692



# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

 **FÜR TORX®-SCHRAUBEN**  
POUR VIS TORX®



### Winkelschraubenzieher für Torx®-Schrauben

Die PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher für Torx®-Schrauben decken den ganzen Bereich von Grösse T4 bis T55 ab. Die gängigsten Abmessungen T6 bis T45 sind als Satz im praktischen Kunststoffhalter erhältlich.

### Clés mâles coudées pour vis Torx®

Les clés mâles coudées PB Swiss Tools pour vis Torx® couvrent tous les domaines de la taille T4 à T55. Les dimensions courantes de T6 à T45 sont disponibles sous forme de jeu dans un support pratique en matière plastique.



Als einzelne Winkelschraubenzieher oder als Satz mit praktischem Kunststoffhalter.

Comme article individuel ou comme jeu avec support en plastique pratique.



**Perfekte Massgenauigkeit**  
**Keine unzugänglichen Schrauben**  
**Sichere Anwendung**

**Précision dimensionnelle parfaite**  
**Plus de vis inaccessibles**  
**Utilisation en toute sécurité**

**PB 410**

**Winkelschraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 410.4	4	1	2.5	13	45	2	10	7 610733 030835
PB 410.5	5	1.6	2.5	14	48	2	10	7 610733 030842
PB 410.6	6	2	2.5	15	52	2	10	7 610733 030859
PB 410.7	7	2	2.5	16	56	2	10	7 610733 044504
PB 410.8	8	2.5	2.5	17	60	3	10	7 610733 044511
PB 410.9	9	2.5	3	17	63	4	10	7 610733 038732
PB 410.10	10	3	3.5	18	67	6	10	7 610733 044528
PB 410.15	15	3.5	3.5	20	72	7	10	7 610733 044535
PB 410.20	20	4	4	21	77	9	10	7 610733 044542
PB 410.25	25	5	5	22	83	15	10	7 610733 044559
PB 410.27	27	5-6	6	23	90	21	10	7 610733 038497
PB 410.30	30	5	6	25	98	23	10	7 610733 044566
PB 410.40	40	8	7	27	107	35	10	7 610733 044573
PB 410.45	45	8-10	8	29	117	69	10	7 610733 007394

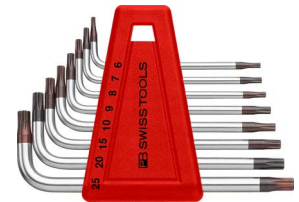
**PB 410 H**

**Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, dans un support pratique en plastique**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 410.H 6-25	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25				63	10	10	7 610733 069446
PB 410.H 6-45	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45				217	10	10	7 610733 264674

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**



PB 410.H 6-25 CN	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25				78	10	10	7 610733 236312
PB 410.H 6-45 CN	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45				242	10	10	7 610733 264728

## PB 410 K

**Winkelschraubenzieher, Set in Kunstleder-Etui**

- für Torx®-Schrauben
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, dans un étui en similicuir**

- pour vis Torx®
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 410.K 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40

163

10

7 610733 029600



# RainBow Winkelschraubenzieher

## RainBow Clés mâles coudées

 **FÜR TORX®-SCHRAUBEN**  
POUR VIS TORX®



### Die Faszination der Regenbogenfarben

Unseren internationalen Bestseller RainBow gibt es auch für Torx®-Schrauben: Die Winkelschraubenzieher in den Grössen 6–25 sind als Einzelwerkzeuge oder im Set im praktischen Kunststoffhalter erhältlich.

### La fascination des couleurs arc-en-ciel

Notre best-seller international RainBow existe également pour les vis Torx® : Les clés mâles coudées sont disponibles en tailles 6 à 25, sous forme d'outils individuels ou de jeu dans un support pratique en matière plastique.

Farbcodierung nach Grössen  
Code de couleurs selon la taille



**Das richtige Werkzeug schnell zur Hand**  
**Ordnung am Arbeitsplatz**  
**Perfekte Massgenauigkeit**

**Le bon outil rapidement en main**  
**Poste de travail rangé**  
**Précision dimensionnelle parfaite**

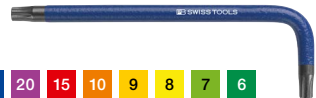
**PB 410 RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher**

- für Torx®-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées RainBow**

- pour vis Torx®
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 410.6 GR	■	6	2	2.5	15	52	2	10	7 610733 243860
PB 410.7 YG	■	7	2	2.5	16	56	2	10	7 610733 243877
PB 410.8 SY	■	8	2.5	2.5	17	60	3	10	7 610733 243884
PB 410.9 YE	■	9	2.5	3	17	63	4	10	7 610733 243891
PB 410.10 OR	■	10	3	3.5	18	67	6	10	7 610733 243907
PB 410.15 RE	■	15	3.5	3.5	20	72	7	10	7 610733 243914
PB 410.20 PU	■	20	4	4	21	77	9	10	7 610733 243921
PB 410.25 BL	■	25	5	5	22	83	15	10	7 610733 243938

**PB 410 H RB**

**RainBow Winkelschraubenzieher, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Torx®-Schrauben
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- beschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées RainBow, dans un support pratique en plastique**

- pour vis Torx®
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 410.H 6-25 RB	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25	63	10	7 610733 244027

**In Blister-Verpackung**

**Dans emballage sous blister**

PB 410.H 6-25 RB CN	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25	78	10	7 610733 244089

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

 **FÜR TORX®-SCHRAUBEN MIT SICHERUNGSTIFT**  
POUR VIS TORX® AVEC VIS DE SÉCURITÉ



### Winkelschraubenzieher mit Bohrung, für Torx®-Schrauben mit Sicherungsstift

Perfektion bis ins kleinste Detail – unsere Winkelschraubenzieher mit Bohrung für Torx®-Schrauben mit Sicherungsstift sind bis zur letzten Finesse exakt ausgearbeitet. Ein weiteres Werkzeug von Profis für Profis.

### Clés mâles coudées à trou, pour vis Torx® avec vis de sécurité

La perfection jusque dans le moindre détail – nos clés mâles coudées à trou pour vis Torx® avec vis de sécurité sont fabriquées de manière très sophistiquée. Un nouvel outil conçu par des pros pour les pros.



Als einzelne Winkelschraubenzieher oder als Satz mit praktischem Kunststoffhalter.

Comme article individuel ou comme jeu avec support en plastique pratique.



**Für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift**  
**Perfekte Ausarbeitung**  
**Schweizer Premium-Qualität**

**Pour vis normales et vis de sécurité**  
**Parfaite finition**  
**Qualité haut de gamme suisse**

**PB 411 B**

**Winkelschraubenzieher lang**

- für Torx®-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées, modèle long**

- pour vis Torx®
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 411.B 6	6	2	2.5	15	80	3	10	7 610733 228584
PB 411.B 7	7	2	2.5	16	90	3	10	7 610733 228591
PB 411.B 8	8	2.5	2.5	17	100	5	10	7 610733 228607
PB 411.B 9	9	2.5	3	17	110	7	10	7 610733 228614
PB 411.B 10	10	3	3.5	18	120	10	10	7 610733 228621
PB 411.B 15	15	3.5	3.5	20	135	12	10	7 610733 228638
PB 411.B 20	20	4	4	21	150	16	10	7 610733 228645
PB 411.B 25	25	5	5	22	165	28	10	7 610733 228652

**PB 411 BH**

**Winkelschraubenzieher lang, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für Torx®-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Jeu de clés mâles coudées, modèle long, dans un support pratique en plastique**

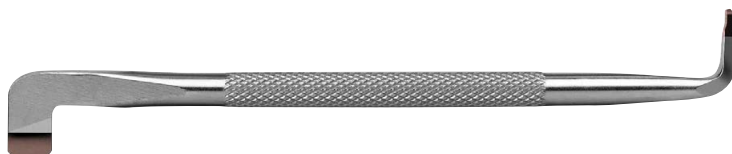
- pour vis Torx®
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 411.BH 6-25	6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25	98	10	7 610733 228669

# Winkelschraubenzieher

## Clés mâles coudées

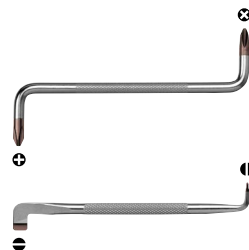


### Winkelschraubenzieher für Schlitz- und Kreuz-Schrauben

Die PB Swiss Tools Winkelschraubenzieher für Schlitz- und Kreuz-Schrauben haben an beiden Enden versetzte Profile. Mit den kleinen Winkeln zum Nachfassen (90° beim Schlitz, 45° beim Kreuzschraubenzieher) können schwer zugängliche Schrauben leicht ein- oder ausgedreht werden. Die Rändelung am Schaft erhöht die Griffbarkeit in nasser oder öligiger Umgebung und erhöht dadurch die Sicherheit.

### Tournevis coudées pour vis à fente et Phillips

Les tournevis PB Swiss Tools pour vis à fente et cruciformes ont des profils décalés aux deux extrémités. Avec les petits angles de travail (90° pour le tournevis plat, 45° pour le tournevis cruciforme), les vis difficilement accessibles sont facilement serrées et desserrées. Le moletage de la tige améliore la préhension en environnement humide ou huileux, pour une meilleure sécurité.



Für schwer zugängliche Schrauben  
Sicheres Arbeiten  
Perfekte Massgenauigkeit

Pour les vis difficiles d'accès  
Travail en toute sécurité  
Précision dimensionnelle parfaite



**PB 600**

**Winkelschraubenzieher**

- für Schlitz-Schrauben
- versetzte Profile an beiden Enden, Nachfasswinkel 90°
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder ölgiger Umgebung
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées**

- pour vis à fente
- profils décalés aux deux extrémités, angle de travail de 90°
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 600.2	2.5	0.6	4	5	100	14	10	7 610733 004270
PB 600.3	3	0.8	5.5	5	100	15	10	7 610733 004287
PB 600.4	4	1	6.5	6	110	23	10	7 610733 004294
PB 600.5	5	1.2	8	6	125	29	10	7 610733 004300
PB 600.6	6	1.6	10	8	150	58	10	7 610733 004317
PB 600.7	8	2	13	8	175	70	10	7 610733 004324

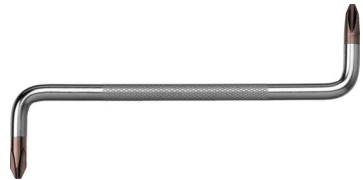
**PB 605**

**Winkelschraubenzieher**

- für Phillips-Schrauben
- versetzte Profile an beiden Enden, Nachfasswinkel 45°
- gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder ölgiger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Clés mâles coudées**

- pour vis Phillips
- profils décalés aux deux extrémités, angle de travail de 45°
- tige moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 605.1	1	2.5-3	5	100	20	10	7 610733 004331
PB 605.2	2	3-5	6	125	36	10	7 610733 004348
PB 605.3	3	6	8	150	77	10	7 610733 004355



**PB Swiss Tools Schlagwerkzeuge**  
Outils à frapper PB Swiss Tools

<b>338</b>	Rückschlagfreie Hämmer	Maillets sans rebond
<b>340</b>	Hammerstiele und Einsätze wechseln	Remplacer manches et embouts
<b>350</b>	Splintentreiber	Chasse-goupilles
<b>360</b>	RainBow Splintentreiber	RainBow chasse-goupilles
<b>362</b>	Körner, Durchschläge, Nageltreiber	Pointeaux, chasse-pointes, chasse-clous
<b>371</b>	Meissel	Burins



# Rückschlagfreie Hämmer

## Maillets sans rebond



The mark of responsible forestry

FSC® C008912  
 ▶ P. 341: PB 300  
 ▶ P. 343: PB 304  
 ▶ P. 344: PB 306 Cu  
 ▶ P. 345: PB 306 Al  
 ▶ P. 346: PB 310

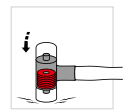
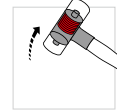
Maximale Sicherheit dank Glasfaserstiel

Sécurité maximale assurée par le manche en fibre de verre



Beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten!

Respecter les consignes de sécurité pour tous travaux avec des outils à frapper!



Die Scheiben werden beim Aufschlag nach unten geschleudert und fangen den Rückschlag auf. Dadurch entsteht ein satter, präziser Schlag.

Lors du choc, les disques sont projetés vers le bas et absorbent le choc de recul. La frappe est ainsi franche et précise.



[pbst.ch/mov/0007](http://pbst.ch/mov/0007)

### Äusserst robust und einzigartig im Aufbau

Die Hammerstiele bestehen aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz oder aus erstklassigem Glasfasermaterial. Die Abmessungen der Stiele sind auf die Hammerkopfgewichte abgestimmt und liegen besser in der Hand als gewöhnliche Normstiele.

Die Scheiben im Stahl-Mittelstückes erlauben eine solidere Konstruktion als bei schrotgefüllten Hämmern.

### Une robustesse exceptionnelle, une construction unique en son genre

Les manches sont constitués de bois hickory certifié FSC® ou de matière en fibres de verre de première qualité. Les dimensions des manches sont adaptées aux poids de la tête du maillet, pour une meilleure prise en main qu'avec les manches habituels.

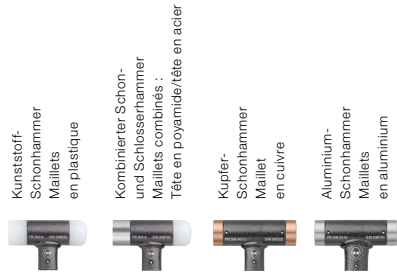
Les disques de la partie centrale en acier offrent une construction plus solide que les maillets remplis de granulés.



FSC® zertifizierte Hickory Holzstiele  
 Rückschlagfrei für satte, präzise Schläge  
 Aussergewöhnlich lange Lebensdauer

Manches en bois Hickory certifiés FSC®  
 Pas de rebond pour des frappes franches et précises  
 Durée de vie exceptionnellement longue

## Anwendungsempfehlungen Conseils d'utilisation

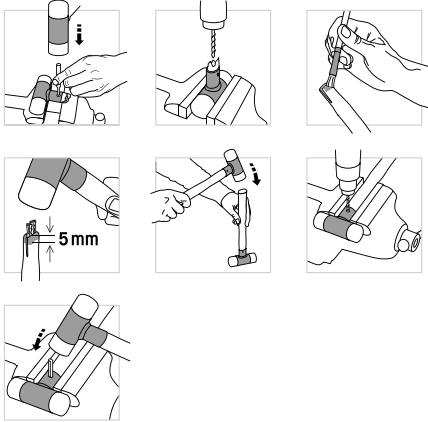


		<b>PB 300</b> ▶ P. 341	<b>PB 304</b> ▶ P. 343	<b>PB 306 Cu</b> ▶ P. 344	<b>PB 306 Al</b> ▶ P. 345
		<b>PB 303</b> ▶ P. 342	<b>PB 305</b> ▶ P. 344	<b>PB 308 Cu</b> ▶ P. 345	<b>PB 308 Al</b> ▶ P. 346
<b>mit Stiel aus Hickory-Holz (USA), FSC zertifiziert avec manche en bois hickory (USA), certifié FSC</b>					
<b>mit Stiel aus erstklassigem Glasfasermaterial avec manche en matière en fibre de verre de première qualité</b>					
<b>Bauindustrie Secteur de la construction</b>	Gerüstbau/Zeltbau Mise en place d'échafaudages/tentes	•			
	Hallenbau/Stahlbau/Messebau Constructions de halls/construction en acier/ agencement de salons	•			
	Betonschalungen lösen Destructions de coffrages	•			
<b>Metallverarbeitende Industrie Secteur de la métallurgie</b>	Fügen von Werkstücken Assemblage de deux pièces	•	•	•	•
	Anlagenbau Montage d'installations	•	•	(•)	(•)
	Montage empfindlicher Werkstücke Assemblage de pièces fragiles	•		•	•
	Gehäusemontage Assemblage de boîtier	•	•		
	Formenbau Fabrication de moules	(•)	(•)	•	•
	Positionieren von Werkstücken Positionnement de pièces	(•)		•	•
	Richtarbeiten Travaux de redressage	(•)		•	•
<b>Handwerk Artisanat</b>	Montage-/Reparaturarbeiten im Kfz-/Nfz-Bereich Opérations d'assemblage/réparation dans le domaine automobile et utilitaire	•	•	•	•
	Blechbearbeitung Usinage de tôles	•	•	•	•
	Schreinerei/Möbelbau Menuiserie/construction de meubles		•		
	Schreinerei Menuiserie		•		
	Zimmerei Charpenterie		•		
<b>Wartung/Reparatur/Instandhaltung Maintenance, réparation, entretien</b>		•	•	•	•
<b>Passende Hammereinsätze Embouts de maillet adaptés</b>					
	<b>PB 300 A</b> Kunststoffeinsatz flach aus Polyamid Embout plastique plat en polyamide ▶ P. 347	•	•		
	<b>PB 300 B</b> Kunststoffeinsatz gewölbt aus Polyamid Embout plastique courbé en polyamide ▶ P. 347	•	•		
	<b>PB 300 C</b> Kunststoffeinsatz mit gehärtetem und gewölbtem Stahleinsatz Embout plastique avec insert en acier trempé et courbé ▶ P. 348	•	•		
	<b>PB 307 Cu</b> Ersatzkopf gewölbt aus Kupfer Tête de rechange courbée en cuivre ▶ P. 348			•	•
	<b>PB 307 Al</b> Ersatzkopf gewölbt aus Aluminium Tête de rechange courbée en aluminium ▶ P. 349			•	•

# Umwelt und Budget schonend

## Respecte l'environnement et votre porte-monnaie

**Auf einfache Art und Weise Hammerstiele und Einsätze wechseln**  
**Remplacer facilement manches et embouts**

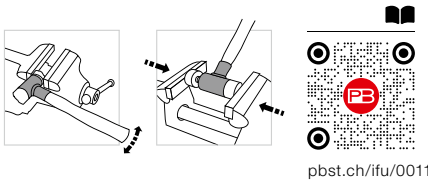


### Holzstiele ersetzen

Die Holzstiele sind mit einem Spezialkeil und einem Schwertschnitstift sicher im Stielrohr befestigt. Im Bedarfsfall können sie trotzdem leicht gewechselt werden.

### Remplacement des manches en bois

Les manches en bois sont fixés dans le tube du manche par une clavette spéciale et une goupille fendue. Mais ils peuvent au besoin être remplacés facilement.

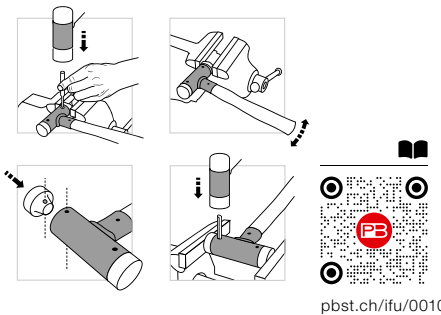


### Polyamid-Hammereinsätze ersetzen

Die Einsätze aus besonders zähem Polyamid sind sicher mit dem Hammerkopf verankert. Sie können leicht ausgetauscht werden.

### Remplacement des embouts en polyamide

Les embouts en polyamide spécial sont fixés sur la tête du maillet. Ils peuvent être facilement remplacés.

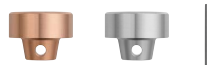


### Kupfer und Aluminium-Hammereinsätze ersetzen

Die Metalleinsätze sind durch den Spiralschnitstift sicher mit dem Hammerkopf verankert. Sie können einfach ausgetauscht werden.

### Remplacement des embouts de maillet en cuivre et en aluminium

Les embouts métalliques sont ancrés dans la tête du maillet via la goupille en spirale. Ils peuvent être facilement remplacés.



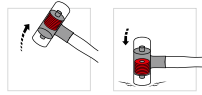
## PB 300

**Kunststoffhammer, rückschlagfrei**

- zum Richten von Werkstücken auf Maschinentischen
- für schonende Schläge bei Montagearbeiten
- Einsätze aus besonders zähem, verschleissfestem Kunststoff, für eine aussergewöhnlich lange Lebensdauer
- Stiel aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz, griffig, robust und dauerhaft
- mit Spezialkeil und Schwertschraubstift sicher im Stielrohr befestigt, trotzdem leicht auswechselbar
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet en plastique, sans rebond**

- pour le dressage des pièces à usiner
- pour appliquer des coups en douceur lors de travaux de montage
- embouts en polyamide spécial, tenace, résistant à l'usure pour une longue durée de vie
- manche en bois hickory certifié FSC®, antidérapant, robuste et durable
- fixé solidement dans le tube du manche par une clavette et une goupille fendue, mais facilement remplaçable
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 300.1	22	270	1	75	167	10	7 610733 003648
PB 300.2	27	290	2	90	274	10	7 610733 003655
PB 300.3	32	320	3	100	391	10	7 610733 003662
PB 300.4	35	330	4	105	466	10	7 610733 003679
PB 300.5	40	355	5	110	695	10	7 610733 003686
PB 300.6	50	385	6	110	1050	6	7 610733 003693
PB 300.7	60	420	7	120	1470	6	7 610733 003709

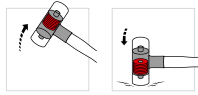
## PB 303

**Kunststoffhammer, rückschlagfrei**

- zum Richten von Werkstücken auf Maschinentischen
- für schonende Schläge bei Montagearbeiten
- Einsätze aus besonders zähem, verschleissfestem Kunststoff, für eine aussergewöhnlich lange Lebensdauer
- Stiel aus erstklassigem Glasfasermaterial, widerstandsfähig gegen Einkerbungen und Bruch
- mit Zweikomponenten Klebstoff sicher im Stielrohr verankert, maximale Sicherheit beim Arbeiten
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet en plastique, sans rebond**

- pour le dressage des pièces à usiner
- pour appliquer des coups en douceur lors de travaux de montage
- embouts en polyamide spécial, tenace, résistant à l'usure pour une longue durée de vie
- manche en fibre de verre de première qualité, résistant contre les cassures et les entailles
- solidement ancré dans le tube du manche avec colle à deux composants, sécurité maximale lors du travail
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 303.1	22	270	75	239	10	7 610733 017355
PB 303.2	27	290	90	330	10	7 610733 017362
PB 303.3	32	310	100	499	10	7 610733 017379
PB 303.4	35	325	105	597	10	7 610733 017386
PB 303.5	40	350	110	755	10	7 610733 017393
PB 303.6	50	380	110	1140	6	7 610733 017409
PB 303.7	60	420	120	1590	6	7 610733 017416



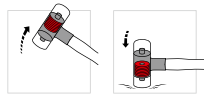
## PB 304






**Kombinierter Schon- und Schlosserhammer, rückschlagfrei**

- mit dem Kunststoffeinsatz als Schonhammer
- Einsatz mit gehärteter Stahlkappe, zur Verwendung als Schlosserhammer
- Stiel aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz, griffig, robust und dauerhaft
- mit Spezialkeil und Schwerverspannstift sicher im Stielrohr befestigt, trotzdem leicht auswechselbar
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet à frappe amortie et marteau rivoir, sans rebond**

- avec l'embout en plastique comme maillet
- embout en plastique avec insert d'acier trempé, pour l'utilisation comme marteau rivoir
- manche en bois hickory certifié FSC®, antidérapant, robuste et durable
- fixé solidement dans le tube du manche par une clavette et une goupille fendue, mais facilement remplaçable
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅						
PB 304.1	22	270	1	74	181	10	7 610733 238255
PB 304.2	27	290	2	88	295	10	7 610733 238262
PB 304.3	32	320	3	95	442	10	7 610733 238279
PB 304.4	35	330	4	100	530	10	7 610733 238286
PB 304.5	40	355	5	104	740	10	7 610733 238293
PB 304.6	50	385	6	107	1140	6	7 610733 238309

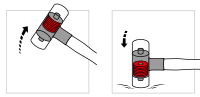
**PB 305**

**Kombinierter Schon- und Schlosserhammer, rückschlagfrei**

- mit dem Kunststoffeinsatz als Schonhammer
- Einsatz mit gehärteter Stahlkappe, zur Verwendung als Schlosserhammer
- Stiel aus erstklassigem Glasfasermaterial, widerstandsfähig gegen Einkerbungen und Bruch
- mit Zweikomponenten Klebstoff sicher im Stielrohr verankert, maximale Sicherheit beim Arbeiten
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet à frappe amortie et marteau rivoir, sans rebond**

- avec l'embout en plastique comme maillet
- embout en plastique avec insert d'acier trempé, pour l'utilisation comme marteau rivoir
- manche en fibre de verre de première qualité, résistant contre les cassures et les entailles
- solidement ancré dans le tube du manche avec colle à deux composants, sécurité maximale lors du travail
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅					
PB 305.1	22	270	74	259	10	7 610733 254743
PB 305.2	27	290	88	359	10	7 610733 254750
PB 305.3	32	320	95	547	10	7 610733 254767
PB 305.4	35	330	100	646	10	7 610733 254774
PB 305.5	40	355	104	824	10	7 610733 254781
PB 305.6	50	385	107	1298	6	7 610733 254798

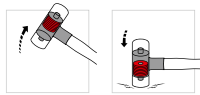
**PB 306 Cu**

**Kupfer-Schonhammer, rückschlagfrei**

- für schonende Schläge bei Montagearbeiten, Blechbearbeitung, Richtarbeiten usw.
- Einsätze aus Kupfer, einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- Stiel aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz, griffig, robust und dauerhaft
- mit Spezialkeil und Schwerspannstift sicher im Stielrohr befestigt, trotzdem leicht auswechselbar
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet sans rebond en cuivre**

- pour des coups ménagés lors de l'assemblage, l'usinage de tôles, travaux de redressage etc.
- embouts en cuivre, changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- manche en bois hickory certifié FSC®, antidérapant, robuste et durable
- fixé solidement dans le tube du manche par une clavette et une goupille fendue, mais facilement remplaçable
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅						
PB 306.24 Cu	24	290	2	81	340	10	7 610733 266876
PB 306.32 Cu	32	325	4	106	750	10	7 610733 266883
PB 306.40 Cu	40	380	6	121	1340	6	7 610733 266890

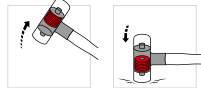
**PB 308 Cu**

**Kupfer-Schonhammer, rückschlagfrei**

- für schonende Schläge bei Montagearbeiten, Blechbearbeitung, Richtarbeiten usw.
- Einsätze aus Kupfer, einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- Stiel aus erstklassigem Glasfasermaterial, widerstandsfähig gegen Einkerbungen und Bruch
- mit Zweikomponenten Klebstoff sicher im Stielrohr verankert, maximale Sicherheit beim Arbeiten
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillet sans rebond en cuivre**

- pour des coups ménagés lors de l'assemblage, l'usinage de tôles, travaux de redressage etc.
- embouts en cuivre, changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- manche en fibre de verre de première qualité, résistant contre les cassures et les entailles
- solidement ancré dans le tube du manche avec colle à deux composants, sécurité maximale lors du travail
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅					
PB 308.24 Cu	24	290	81	410	10	7 610733 266937
PB 308.32 Cu	32	325	106	850	10	7 610733 266944
PB 308.40 Cu	40	350	121	1380	6	7 610733 266951

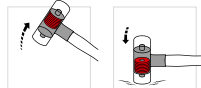
**PB 306 Al**

**Aluminium-Schonhammer, rückschlagfrei**

- für schonende Schläge bei Montagearbeiten, Blechbearbeitung, Richtarbeiten usw.
- Einsätze aus Aluminium, einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- Stiel aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz, griffig, robust und dauerhaft
- mit Spezialkeil und Schwerverspannstift sicher im Stielrohr befestigt, trotzdem leicht auswechselbar
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillets sans rebond en aluminium**

- pour des coups ménagés lors de l'assemblage, l'usinage de tôles, travaux de redressage etc.
- embouts en aluminium, changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- manche en bois hickory certifié FSC®, antidérapant, robuste et durable
- fixé solidement dans le tube du manche par une clavette et une goupille fendue, mais facilement remplaçable
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅					
PB 306.24 Al	24	290	2	81	280	7 610733 266906
PB 306.32 Al	32	325	4	106	600	7 610733 266913
PB 306.40 Al	40	380	6	121	1050	7 610733 266920

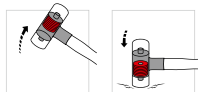
**PB 308 AI**

**Aluminium-Schonhammer, rückschlagfrei**

- für schonende Schläge bei Montagearbeiten, Blechbearbeitung, Richtarbeiten usw.
- Einsätze aus Aluminium, einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- Stiel aus erstklassigem Glasfasermaterial, widerstandsfähig gegen Einkerbungen und Bruch
- mit Zweikomponenten Klebstoff sicher im Stielrohr verankert, maximale Sicherheit beim Arbeiten
- Rückschlagdämpfung durch Gewichte im Hammerkopf, für satte präzise Schläge ohne Rückprall
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Maillets sans rebond en aluminium**

- pour des coups ménagés lors de l'assemblage, l'usinage de tôles, travaux de redressage etc.
- embouts en aluminium, changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- manche en fibre de verre de première qualité, résistant contre les cassures et les entailles
- solidement ancré dans le tube du manche avec colle à deux composants, sécurité maximale lors du travail
- amortissement du rebond par des poids intégrés dans la tête du maillet, pour des coups riches et précis
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 308.24 AI	24	290	81	350	10	7 610733 266968
PB 308.32 AI	32	325	106	700	10	7 610733 266975
PB 308.40 AI	40	350	121	1100	6	7 610733 266982

**PB 310**

**Hammerstiel, Hickory Holz (USA), FSC® zertifiziert, mit Keil und Spannstift**

- Ersatzstiel für Hämmer PB 300, PB 304 und PB 306
- aus FSC® zertifiziertem Hickory Holz, griffig, robust und dauerhaft
- ergonomisch geformt und dimensioniert, liegt besser in der Hand als gewöhnliche Normstiele
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Manche des maillets, en bois hickory (États-Unis), certifié FSC®, avec clavette et goupille**

- manche de rechange pour les maillets PB 300, PB 304 et PB 306
- antidérapant, robuste et durable
- forme et dimensions ergonomiques, pour une meilleure prise en main qu'avec les manches habituels
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 310.1	250	59	10	7 610733 004201
PB 310.2	265	74	10	7 610733 004218
PB 310.3	285	79	10	7 610733 004225
PB 310.4	295	100	10	7 610733 004232
PB 310.5	315	157	10	7 610733 004249
PB 310.6	335	190	10	7 610733 004256
PB 310.7	360	225	10	7 610733 004263

**PB 300 A**

**Kunststoffeinsatz flach**

- für Hämmer PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- aus besonders zähem, verschleissfestem Kunststoff, für eine aussergewöhnlich lange Lebensdauer
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Embout en plastique plat**

- pour les maillets PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- en polyamide spécial, tenace, résistant à l'usure pour une longue durée de vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	⚖	⊞	📊
PB 300.A 1	22	9	10	7 610733 003716
PB 300.A 2	27	15	10	7 610733 003723
PB 300.A 3	32	23	10	7 610733 003730
PB 300.A 4	35	29	10	7 610733 003747
PB 300.A 5	40	39	10	7 610733 003754
PB 300.A 6	50	61	10	7 610733 003761
PB 300.A 7	60	95	10	7 610733 003778

**PB 300 B**

**Kunststoffeinsatz gewölbt**

- für Hämmer PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- aus besonders zähem, verschleissfestem Kunststoff, für eine aussergewöhnlich lange Lebensdauer
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Embout en plastique bombé**

- pour les maillets PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- en polyamide spécial, tenace, résistant à l'usure pour une longue durée de vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	⚖	⊞	📊
PB 300.B 1	22	8	10	7 610733 003785
PB 300.B 2	27	13	10	7 610733 003792
PB 300.B 3	32	20	10	7 610733 003808
PB 300.B 4	35	26	10	7 610733 003815
PB 300.B 5	40	36	10	7 610733 003822
PB 300.B 6	50	57	10	7 610733 003839
PB 300.B 7	60	92	10	7 610733 003846



**PB 300 C****Kunststoffeinsatz mit gehärteter Stahlkappe**

- für Hämmer PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- macht die Kunststoffhämmer zu Schlosserhämmern
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Embout en plastique avec capuchon en acier trempé**

- pour les maillets PB 300, PB 303, PB 304, PB 305
- pour utilisation des maillets en plastique comme marteaux rivoirs
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	⚖		
PB 300.C 1	22	20	10	7 610733 238316
PB 300.C 2	27	39	10	7 610733 238323
PB 300.C 3	32	57	10	7 610733 238330
PB 300.C 4	35	72	10	7 610733 238347
PB 300.C 5	40	92	10	7 610733 238354
PB 300.C 6	50	160	10	7 610733 238361

**PB 307 Cu****Kupfereinsatz, mit Spiralspannstift**

- für Hämmer PB 306 und PB 308
- einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- mit Spiralspannstift mit dem Hammerkopf verankert, Sicherheit beim Arbeiten
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Tête de remplacement en cuivre, y compris goupille spiralée**

- pour les maillets PB 306 et PB 308
- changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- ancrés dans la tête du maillet via la goupille en spirale, travail sûr
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	⚖		
PB 307.24 Cu	24	51	10	7 610733 266999
PB 307.32 Cu	32	118	10	7 610733 267002
PB 307.40 Cu	40	202	10	7 610733 267019

**PB 307 AI****Aluminiumeinsatz, mit Spiralspannstift**

- für Hämmer PB 306 und PB 308
- einfach und schnell auswechselbar, schont Budget und Umwelt
- mit Spiralspannstift mit dem Hammerkopf verankert, Sicherheit beim Arbeiten
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Tête de remplacement en aluminium, y compris goupille spiralée**

- pour les maillets PB 306 et PB 308
- changement simple et rapide, respecte l'environnement et votre porte-monnaie
- ancrés dans la tête du maillet via la goupille en spirale, travail sûr
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	⚖	📦	📊
PB 307.24 AI	24	20	10	7 610733 267026
PB 307.32 AI	32	40	10	7 610733 267033
PB 307.40 AI	40	68	10	7 610733 267040



# Splintentreiber Chasse-goupilles



Beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen  
Sicherheitsvorschriften beachten!

Respecter les consignes de sécurité  
pour tous travaux avec des outils à  
frapper!

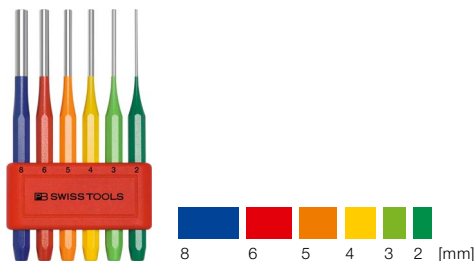


Die PB Swiss Tools Splintentreiber garantieren ein sicheres und effizientes Aus- und Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen. Auch diese Werkzeuge zeichnen sich durch unsere unverwechselbare Qualität in Präzision, Härte und Zähigkeit aus.

Die zylinderförmigen Dorne sind von höchster Härte und Zähigkeit und somit äusserst strapazierfähig. Die nachvergüteten Schlagköpfe verhindern Splitterbildung. Sie verformen sich bei Überbeanspruchung elastisch und plastisch, dadurch brechen sie nicht plötzlich ohne Vorwarnung ab. Splintentreiber mit gerändeltem Schaft geben auch in nasser und ölgiger Umgebung einen sicheren Halt.

Les chasse-goupilles PB Swiss Tools garantissent la pose ou l'extraction sûre et efficace des rivets, goupilles, boulons ou éléments d'assemblage. Comme les autres, ces outils se caractérisent par la qualité incomparable de PB Swiss Tools en termes de précision, de dureté et de ténacité.

Dotés d'une dureté et d'une ténacité maximales, les bouts cylindriques sont extrêmement résistants. Les têtes à frapper post-traitées préviennent la formation d'éclats. En cas de sollicitation excessive, elles subissent une déformation élastique et plastique et, de ce fait, ne se cassent pas subitement. Les chasse-goupilles à tige moletée offrent une prise sûre, même dans les environnements humides et huileux.



Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand: die attraktive Farbcodierung ermöglicht ein schnelles Finden der gewünschten Grösse.

Trouver le bon outil sans chercher: attrayant, le code de couleurs permet de trouver rapidement la taille désirée.



Elastomer-Mantel als Vibrationsschutz für komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten, angenehmes Griffgefühl.

Un revêtement en élastomère protège contre les vibrations et permet un maniement confortable et sans fatigue en même temps qu'une tenue en main agréable.



**Sicheres Arbeiten**  
**Äusserst strapazierfähig**  
**Das richtige Werkzeug schnell zur Hand**

**Travail en toute sécurité**  
**Extrêmement résistant à l'usure**  
**Le bon outil rapidement en main**



## PB 715

**Safety Splintentreiber, Austreiber, gerändelt**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öliger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles Safety, extracteur, moleté**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



	∅	↔	↔	↔	⚖	▣	Barcode
PB 715.1	6	100	1	15	16	10	7 610733 004690
PB 715.1,5	6	105	1.5	20	16	10	7 610733 004706
PB 715.2	6	105	2	20	16	10	7 610733 004713
PB 715.2,5	7	110	2.5	25	22	10	7 610733 004720
PB 715.3	7	110	3	25	23	10	7 610733 004737
PB 715.4	8	115	4	30	32	10	7 610733 004744
PB 715.5	8	120	5	35	34	10	7 610733 004751
PB 715.6	10	125	6	40	55	10	7 610733 004768
PB 715.7	10	130	7	40	62	10	7 610733 004775
PB 715.8	11	135	8	45	78	10	7 610733 004782
PB 715.9	12	140	9	45	100	10	7 610733 004799

## PB 750

**Splintentreiber, Austreiber, achtkant**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-gouilles, extracteur, octogonal**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 750.2	115	8	2	25	30	10	7 610733 005253
PB 750.2,5	120	8	2.5	25	32	10	7 610733 012602
PB 750.3	125	8	3	30	33	10	7 610733 005260
PB 750.4	150	10	4	40	62	10	7 610733 005277
PB 750.5	165	10	5	50	70	10	7 610733 005284
PB 750.6	180	12	6	50	112	10	7 610733 005291
PB 750.7	180	12	7	50	117	10	7 610733 005307
PB 750.8	190	12	8	60	140	10	7 610733 005314
PB 750.10	200	14	10	70	198	10	7 610733 005321
PB 750.11	210	14	11	80	218	10	7 610733 024094
PB 750.12	220	14	12	90	230	10	7 610733 024100
PB 750.13	230	16	13	100	308	10	7 610733 024117
PB 750.14	240	16	14	110	323	10	7 610733 024124
PB 750.15	250	18	15	120	433	10	7 610733 024131
PB 750.16	260	18	16	130	455	10	7 610733 024148

**PB 755**








**Splintentreiber, Austreiber, achtkant, lang**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles, extracteur, octogonal, long**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



							
PB 755.2	150	10	2	40	57	10	7 610733 005352
PB 755.2,5	150	10	2.5	40	57	10	7 610733 012619
PB 755.3	150	10	3	40	59	10	7 610733 005369
PB 755.4	150	10	4	40	62	10	7 610733 005376
PB 755.5	150	10	5	40	65	10	7 610733 005383
PB 755.6	150	10	6	40	68	10	7 610733 005390
PB 755.7	150	10	7	45	73	10	7 610733 005406
PB 755.8	150	10	8	45	78	10	7 610733 005413

## PB 715 H

**Safety Durchlag- und Splintentreiber, gerändelt, Set mit praktischem Tischständer**

- zum Losschlagen von Stiften und Durchschlagen von Blechen
- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- konischer Dorn, flache Spitze von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öliger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-pointes et chasse-goupilles Safety, moleté, jeu avec support sur table pratique**

- pour détacher des vis et percer des tôles
- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 715.H

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

1, 2

593

1

7 610733 004805

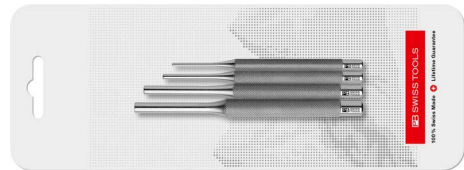
## PB 873 CN

**Safety Splintentreiber, Austreiber, gerändelt, Set in Self-Service Verpackung**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öliger Umgebung
- aus Rundstahl, besonders handlich und schlank
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles Safety, extracteur, moleté, jeu en emballage libre-service**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempee, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- en acier rond, particulièrement maniable et fin
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 873.CN

2, 3, 5, 6

142

10

7 610733 235223

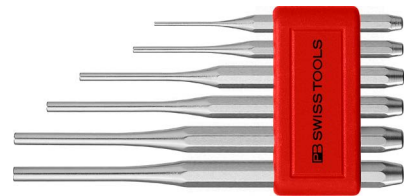
## PB 750 BL

**Splintentreiber, Austreiber, achtkant, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles, extracteur, octogonal, jeu dans un support plastique pratique**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 750.BL	2, 3, 4, 5, 6, 7	464	10	7 610733 010592

**In Blister-Verpackung**  
**Dans emballage sous blister**



PB 750.B CN	2, 3, 4, 5, 6, 7	496	10	7 610733 235384

## PB 755 BL


**Splintentreiber, Austreiber, achtkant, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)




**Chasse-goupilles, extracteur, octogonal, jeu dans un support plastique pratique**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



					
PB 755.BL	2, 3, 4, 5, 6, 7	429	10	7 610733 010608	

**In Blister-Verpackung**  
**Dans emballage sous blister**


					
PB 755.B CN	2, 3, 4, 5, 6, 7	457	10	7 610733 235391	

## PB 758

**Splintentreiber, Austreiber, achtkant, mit Handgriff**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- Griff mit weicher Oberfläche, Vibrationsschutz und angenehmes Griffgefühl
- griffige Oberfläche, sicheres genaues Arbeiten, komfortabel in der Anwendung
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles, extracteur, octogonal, avec manche**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- manche avec surface douce, protection contre les vibrations, sensation agréable de prise en main
- surface antidérapante, travail sûr et précis, confort d'utilisation
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 758.2	140	10	2	47	66	10	7 610733 254385
PB 758.3	145	10	3	52	68	10	7 610733 254392
PB 758.4	175	10	4	67	84	10	7 610733 254408
PB 758.5	180	10	5	72	89	10	7 610733 254415
PB 758.6	205	10	6	82	109	10	7 610733 254422
PB 758.8	210	10	8	88	126	10	7 610733 254439



**PB 758 SET****Splintentreiber, Austreiber, achtkant, mit Handgriff, Set in praktischer ToolBox**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- Griff mit weicher Oberfläche, Vibrationsschutz und angenehmes Griffgefühl
- griffige Oberfläche, sicheres genaues Arbeiten, komfortabel in der Anwendung
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles, extracteur, octogonal, avec manche, jeu dans un ToolBox pratique**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- manche avec surface douce, protection contre les vibrations, sensation agréable de prise en main
- surface antidérapante, travail sûr et précis, confort d'utilisation
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 758.SET

2, 3, 4, 5, 6, 8

813

1

7 610733 254446

## PB 755 RB

**RainBow Splintentreiber, Austreiber, achtkant**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-goupilles RainBow, extracteur, octogonal**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 755.2 GR		150	10	2	40	57	10	7 610733 243174
PB 755.3 YG		150	10	3	40	59	10	7 610733 243181
PB 755.4 YE		150	10	4	40	62	10	7 610733 243198
PB 755.5 OR		150	10	5	40	65	10	7 610733 243204
PB 755.6 RE		150	10	6	40	68	10	7 610733 243211
PB 755.8 BL		150	10	8	40	78	10	7 610733 243228




**PB 755 BL RB****RainBow Splintentreiber, Austreiber, achtkant, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- für sicheres Aus- oder Durchtreiben von Nieten, Stiften, Bolzen oder Verbindungselementen
- verchromt und pulverbeschichtet, Farbcode nach Grösse, das richtige Werkzeug schnell zur Hand
- zylinderförmiger Dorn von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)


**Chasse-goupilles RainBow, extracteur, octogonal, jeu dans un support plastique pratique**

- pour l'extraction fiable de rivets, vis, boulons ou éléments de fixation
- chromé et revêtement par poudrage avec code de couleurs par taille, le bon outil rapidement en main
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempeée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



				
PB 755.BL RB	2, 3, 4, 5, 6, 8	429	10	7 610733 243082

**In Blister-Verpackung****Dans emballage sous blister**

				
PB 755.BL RB CN	2, 3, 4, 5, 6, 8	457	10	7 610733 243099

# Körner, Durchschläge, Nageltreiber

## Pointeaux, chasse-pointes, chasse-clous



PB Swiss Tools Körner, Durchschläge und Nageltreiber bieten präzises, sicheres und wirtschaftliches Arbeiten. Der speziell legierte Stahl und die exakte Wärmebehandlung garantieren eine ausgeprägte Elastizität, Regelmässigkeit, Zähigkeit bei gleichzeitig hoher Härte.

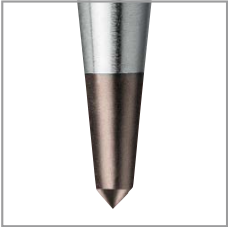
Für Ihre Sicherheit verfügen alle Werkzeuge über einen nachvergüteten Schlagkopf. Daher verformen sie sich bei einer Überbeanspruchung elastisch und plastisch und brechen nicht plötzlich ab. Ein gerändelter Schaft gibt auch in nasser und öligter Umgebung einen sicheren Halt.

Körner mit präzis angeschliffenen Spitzen bei gleichzeitig hoher Härte sind äusserst strapazierfähig - perfekt für ein präzises und sicheres Ankörnern von Werkstücken. Bei den Durchschlägen überzeugt der konische Dorn mit flacher Spitze für ein sicheres Handhaben zum Losschlagen von Stiften oder Durchschlagen von Blechen. Beim Nageltreiber verhindert der massgenaue konische Dorn das Abrutschen vom Nagelkopf beim Versenken hervorstehender Nägel.



**Sicheres, präzises Arbeiten**  
**Äusserst strapazierfähig**  
**Perfekte Massgenauigkeit**

**Des travaux sûrs et précis**  
**Extrêmement résistant à l'usure**  
**Précision dimensionnelle parfaite**



Körner aus Werkzeugstahl sind nur für Arbeiten an Materialien < 40 HRC geeignet. Für härtere Materialien verwenden Sie Körner mit Hartmetallsitzen.

Les pointeaux en acier à outils ne sont adaptés que pour les travaux sur les matériaux < 40 HRC. Au-delà, il faut utiliser des pointeaux avec bout en métal dur.



Erhältlich als einzelne Durchschläge oder als Satz mit praktischem Kunststoff-Halter.

Disponible à l'unité ou sous forme de jeu avec support en plastique pratique.

Les pointeaux, chasse-pointes et chasse-clous PB Swiss Tools garantissent un travail précis, sûr et efficace. Un alliage en acier spécial et un traitement thermique optimal assurent une élasticité, une régularité et une ténacité de haut niveau en même temps qu'une dureté élevée.

Tous les outils sont pourvus d'une tête à frapper post-traitée pour votre sécurité. Résultat, en cas de sollicitation excessive, ils subissent une déformation élastique et plastique qui leur évite de se casser subitement. Une tige moletée garantit une prise sûre, même dans les environnements humides et huileux.

Dotés à la fois d'une pointe affûtée avec précision et d'une grande dureté, nos pointeaux sont extrêmement résistants – et parfaits pour un amorçage sûr et précis des pièces à usiner. Quant aux chasse-pointes, leur bout conique à pointe plate garantit une manipulation sûre pour déloger les goupilles ou percer la tôle. Les chasse-clous, enfin, sont dotés d'un bout conique de dimension précise qui permet de noyer les clous sans risque que la tête de clou se déplace.



Beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten!

Respecter les consignes de sécurité pour tous travaux avec des outils à frapper!

**PB 705**

**Safety Körner, gerändelt**

- präzises und sicheres Ankörnen von Werkstücken, in Industrie, Werkstatt oder zu Hause
- punktgenaues Ansetzen des Bohrers, sicher zentrierte Bohrungen
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder ölgiger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Pointeau Safety, moleté**

- centrage sûr et précis de pièces dans l'industrie, en atelier ou à la maison
- positionnement précis du foret, perçages parfaitement centrés
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- tête à frapper retrempee, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



					
PB 705.1	8	90	26	10	7 610733 004591
PB 705.2	8	100	30	10	7 610733 004607

**PB 710**






**Körner, achtkant**

- präzises und sicheres Ankörnen von Werkstücken, in Industrie, Werkstatt oder zu Hause
- punktgenaues Ansetzen des Bohrers, sicher zentrierte Bohrungen
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Pointeau, octogonal**

- centrage sûr et précis de pièces dans l'industrie, en atelier ou à la maison
- positionnement précis du foret, perçages parfaitement centrés
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- tête à frapper retrempee, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



					
PB 710.1	100	8	34	10	7 610733 004614
PB 710.2	120	10	63	10	7 610733 004621
PB 710.3	120	12	89	10	7 610733 004638
PB 710.4	140	14	137	10	7 610733 004645

**PB 712**

**Körner, achtkant, mit Hartmetallspitze**

- für den Einsatz an harten Materialien < 40 HRC
- präzises und sicheres Ankönnen von Werkstücken, in Industrie, Werkstatt oder zu Hause
- punktgenaues Ansetzen des Bohrers, sicher zentrierte Bohrungen
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Pointeau, octogonal, avec pointe en métal dur**

- pour une utilisation sur des matériaux durs < 40 HRC
- centrage sûr et précis de pièces dans l'industrie, en atelier ou à la maison
- positionnement précis du foret, perçages parfaitement centrés
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Hard metal point**



PB 712.1	100	8	34	10	7 610733 004652
PB 712.2	120	10	65	10	7 610733 004669
PB 712.3	120	12	89	10	7 610733 004676

## PB 720








**Safety Durchschlag, Durchtreiber, gerändelt**

- zum Losschlagen von Stiften und Durchschlagen von Blechen
- konischer Dorn, flache Spitze von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder öligter Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-pointes Safety, poinçon, moleté**

- pour détacher des vis et percer des tôles
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



							
PB 720.1	6	100	1	15	17	10	7 610733 004812
PB 720.2	6	105	2	20	18	10	7 610733 004836
PB 720.3	7	110	3	25	26	10	7 610733 004850
PB 720.4	8	115	4	30	34	10	7 610733 004867
PB 720.5	8	120	5	35	38	10	7 610733 004874
PB 720.6	10	125	6	40	61	10	7 610733 004881
PB 720.7	10	130	7	40	67	10	7 610733 004898
PB 720.8	11	135	8	45	84	10	7 610733 004904
PB 720.9	12	140	9	45	106	10	7 610733 004911



**PB 730**







**Durchschlag, Durchreiber, achtkant**

- zum Losschlagen von Stiften und Durchschlagen von Blechen
- konischer Dorn, flache Spitze von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-pointes, poinçon, octogonal**

- pour détacher des vis et percer des tôles
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempee, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 730.1	100	8	1	30	10	7 610733 005000
PB 730.2	110	8	2	35	10	7 610733 005017
PB 730.3	125	10	3	62	10	7 610733 005024
PB 730.4	140	12	4	104	10	7 610733 005031
PB 730.5	165	14	5	161	10	7 610733 005048
PB 730.6	180	14	6	180	10	7 610733 005055
PB 730.8	200	14	8	212	10	7 610733 005062
PB 730.10	200	16	10	274	10	7 610733 005079

## PB 735







**Durchschlag, Durchtreiber, achtkant**

- zum Losschlagen von Stiften und Durchschlagen von Blechen
- konischer Dorn, flache Spitze von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-pointes, poinçon, octogonal**

- pour détacher des vis et percer des tôles
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 735.1.5	120	10	1.5	59	10	7 610733 005093
PB 735.2	120	10	2	59	10	7 610733 005109
PB 735.3	120	10	3	59	10	7 610733 005116
PB 735.4	120	10	4	61	10	7 610733 005123
PB 735.5	120	10	5	63	10	7 610733 005130
PB 735.6	120	10	6	64	10	7 610733 005147

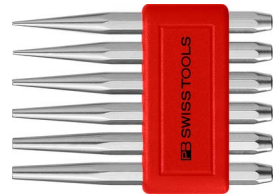
## PB 735 BL




**Durchschlag, Durchtreiber, Set in praktischem Kunststoff-Halter**

- zum Losschlagen von Stiften und Durchschlagen von Blechen
- konischer Dorn, flache Spitze von höchster Härte und Zähigkeit, äusserst strapazierfähig
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- aus Achtkantstahl, für sicheres Handhaben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-pointes, extracteur, jeu dans un support pratique en plastique**

- pour détacher des vis et percer des tôles
- bout cylindrique de dureté et robustesse maximales, extrêmement résistant
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- en acier octogonal, pour un maniement plus sûr
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



					
PB 735.BL	1.5, 2, 3, 4, 5, 6	406	10	7 610733 010578	

**In Blister-Verpackung**  
**Dans emballage sous blister**


PB 735.B CN	1.5, 2, 3, 4, 5, 6	436	10	7 610733 235360
-------------	--------------------	-----	----	-----------------

## PB 725







**Safety Nageltreiber, Versenker, gerändelt**

- zum Versenken hervorstehender Nägel, in Holz- oder Kunststoffoberflächen
- konischer Dorn, konkave Spitze, verhindert das Abrutschen oder Abgleiten vom Nagelkopf
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- runder, gerändelter Schaft, sicherer Halt in nasser oder ölgiger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Chasse-clous Safety, fraise, moleté**

- pour enfoncer des clous saillants dans des surfaces en bois ou en synthétique
- bout conique, pointe concave, empêche le glissement ou la chute de la tête du clou.
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- tige ronde, moletée, prise en main améliorée dans un environnement humide ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 725.1	8	100	1	28	10	7 610733 004935
PB 725.1,5	8	100	1.5	28	10	7 610733 004942
PB 725.2	8	100	2	29	10	7 610733 004959
PB 725.2,5	8	100	2.5	30	10	7 610733 004966
PB 725.3	8	100	3	30	10	7 610733 004973
PB 725.4	8	100	4	31	10	7 610733 004980



Beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten!

Respecter les consignes de sécurité pour tous travaux avec des outils à frapper!

# Meissel

## Burins



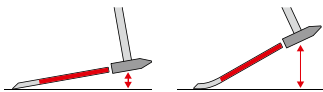
Die PB Swiss Tools Meissel widerstehen in der Industrie, auf dem Bau und im Handwerk den härtesten Beanspruchungen. Sie haben eine hohe Gebrauchshärte und gewährleisten ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten.

Stumpfe Schneiden können mehrmals nachgeschliffen werden. Um Anlasseffekte zu vermeiden, darf die Temperatur dabei 200°C nicht überschreiten (Nassschleifen). Alle PB Swiss Tools Meissel weisen einen attraktiven Rostschutz auf: Die Achtkant-Meissel sind verchromt, die Flachovalen weisen eine dauerhafte, griffige Pulverbeschichtung auf.

Les burins PB Swiss Tools résistent aux sollicitations les plus rudes dans l'industrie, le bâtiment et l'artisanat. Ils disposent d'une dureté d'utilisation élevée et garantissent une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation.

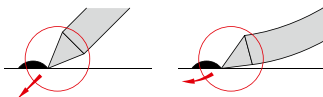
L'acier trempé à l'huile de haute qualité permet une rectification multiple des tranchants. Rectification sous arrosage, car la température ne doit pas dépasser 200°C (effets de revenu). Tous les burins PB Swiss Tools sont enduits d'une protection anti-rouille d'un bel aspect. Les burins huit pans sont chromés tandis que les burins plats ovales sont traités par enduction de poudre leur donnant une excellente stabilité dans la main.

### PB 804 Bent



Mehr Platz zwischen Meissel und Werkstück dank dem gebogenen Schaft des PB 804 Bent. ► P. 374

D'avantage de place entre le burin et la pièce à travailler grâce à la tige courbée du PB 804 Bent. ► P. 374



Der flachere Auflegewinkel ermöglicht eine gezielte Kraftführung und vermeidet Beschädigungen der Bearbeitungsoberfläche.

L'angle d'appui plus plat rend possible un guidage ciblé de la puissance et évite une détérioration de la surface à traiter.



**Hohe Schnitthaltigkeit**  
**Aussergewöhnlich lange Standzeiten**  
**Sicheres Arbeiten**

**Travail en toute sécurité**  
**Durée d'utilisation extrêmement longue**  
**Tenue de coupe élevée**

## PB 800

**Flachmeissel, rot pulverbeschichtet**

- zum Bearbeiten von ungehärtetem Stahl, Beton, Mauerwerk, Entfernen von Schweissperlen, Mörtelresten usw.
- flach-ovaler Schaft mit breiter, scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- pulverbeschichtet, griffig und dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat, revêtement par poudre rouge**

- pour traiter l'acier non trempé, béton, maçonnerie, enlever les perles de soudure, restes de mortier, etc.
- tige plate-ovale avec tranchant large, coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- revêtement par poudre, bonne prise en main, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- garantie à vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 800.14	125	12 x 6	14	62	10	7 610733 005628
PB 800.18	125	16 x 8	18	106	10	7 610733 005635
PB 800.22	150	20 x 12	22	231	10	7 610733 005642
PB 800.25	170	20 x 12	25	268	10	7 610733 005659
PB 800.28-200	200	26 x 13	28	431	10	7 610733 005666
PB 800.28-250	250	26 x 13	28	543	5	7 610733 005673
PB 800.28-300	300	26 x 13	28	667	5	7 610733 005680

## PB 803

**Schlitzmeissel, rot pulverbeschichtet**

- extra dünne Schneide, effektives Spalten und Bearbeiten
- flach-ovaler Schaft mit breiter, scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- pulverbeschichtet, griffig und dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat, revêtement par poudre rouge**

- tranchant extrafin, pour fendre et traiter avec efficacité
- tige plate-ovale avec tranchant large, coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- revêtement par poudre, bonne prise en main, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- garantie à vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 803	235	26 x 7	26	260	10	7 610733 005703

## PB 804

**Schlitzmeissel, zusätzliche seitliche Schneide, rot pulverbeschichtet**

- extra dünne Schneide, effektives Spalten und Bearbeiten
- flach-ovaler Schaft mit breiter, scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- pulverbeschichtet, griffig und dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat, tranchant latéral supplémentaire, revêtement par poudre rouge**

- tranchant extrafin, pour fendre et traiter avec efficacité
- tige plate-ovale avec tranchant large, coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- revêtement par poudre, bonne prise en main, protection antirouille durable
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- garantie à vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 804

235

26 x 7

30

26

260

10

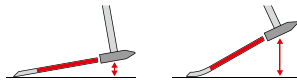
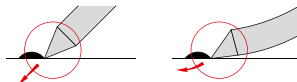
7 610733 018512

**PB 804 Bent****Schlitzmeissel gebogen, zusätzliche seitliche Schneide, rot pulverbeschichtet**

- extra dünne Schneide, effektives Spalten und Bearbeiten
- dank gebogenem Schaft mehr Platz zwischen Meissel und Werkstück, sichere Handhabung
- flachere Auflegewinkel, ermöglicht gezielte Krafftührung, vermeidet Beschädigung der Bearbeitungs Oberfläche
- flach-ovaler Schaft mit breiter, scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- pulverbeschichtet, griffig und dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat coudé, tranchant latéral supplémentaire, revêtement par poudre rouge**

- tranchant extrafin, pour fendre et traiter avec efficacité
- grâce à la tige coudée, plus de place entre le burin et la pièce à usiner, maniement sûr
- angle d'appui plat, permet le guidage ciblé de la puissance, évite la détérioration de la surface à traiter
- tige plate-ovale avec tranchant large, coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- revêtement par poudre, bonne prise en main, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- garantie à vie
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**PB 804 Bent****PB 804 Bent**

PB 804.Bent

235

26 x 7

30

26

260



10



7 610733 043972



**PB 805**







**Flachmeissel**

- zum Bearbeiten von ungehärtetem Stahl, Beton, Mauerwerk, Entfernen von Schweissperlen, Mörtelresten usw.
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat**

- pour traiter l'acier non trempé, béton, maçonnerie, enlever les perles de soudure, restes de mortier, etc.
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 805.10	120	8	10	45	10	7 610733 005710
PB 805.12	130	10	12	75	10	7 610733 005727
PB 805.14	150	10	14	87	10	7 610733 005734
PB 805.18	165	12	18	139	10	7 610733 005741
PB 805.22	180	14	22	208	10	7 610733 005758
PB 805.25	200	16	25	294	10	7 610733 005765

## PB 815







**Kreuzmeissel**

- zum Ausmeisseln schmaler Nuten und Säubern von Innenkanten
- achtkant Schaft mit schmaler, keilförmiger Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Bédane**

- pour creuser de fines rainures et nettoyer les bordures internes
- tige octogonale avec tranchant étroit, cunéiforme, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 815.4	120	8	4	41	10	7 610733 005772
PB 815.5	130	10	5	67	10	7 610733 005789
PB 815.6	150	10	6	83	10	7 610733 005796
PB 815.7	165	12	7	125	10	7 610733 005802
PB 815.8	180	14	8	189	10	7 610733 005819
PB 815.10	200	16	10	273	10	7 610733 005826

## PB 820







**Elektriker-Flachmeissel**

- für allgemeine Meissel- und Aufbrucharbeiten mit gezielter Brechwirkung
- zum Entfernen von überstehendem Beton oder von Mörtelresten
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat d'électriciens**

- pour les travaux généraux de ciselage et de démolition avec effet de rupture
- pour l'élimination des résidus de béton ou de mortier en saillie
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



						
PB 820.1	200	6.5	8	50	10	7 610733 005833
PB 820.2	250	6.5	8	64	10	7 610733 005840
PB 820.3	250	8	10	96	10	7 610733 005857
PB 820.4	300	8	10	116	10	7 610733 005864
PB 820.5	250	10	12	151	10	7 610733 005871
PB 820.6	300	10	12	180	10	7 610733 005888
PB 820.7	250	12	15	212	10	7 610733 005895

## PB 8820 DN

**SwissGrip Elektriker-Flachmeissel, mit durchgehender Klinge**

- für allgemeine Meissel- und Aufbrucharbeiten mit gezielter Brechwirkung
- zum Entfernen von überstehendem Beton oder von Mörtelresten
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Bulls-Eye-Effekt durch reduzierte Schlagkappe, Beschriftung beständig lesbar
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat d'électricien SwissGrip, avec lame traversante**

- pour les travaux généraux de ciselage et de démolition avec effet de rupture
- pour l'élimination des résidus de béton ou de mortier en saillie
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- effet Bulls eye grâce à un capuchon en acier réduit, marquage toujours lisible
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



NEW

PB 8820.DN 3-155



250



8



10



112



10



7 610733 286485

**PB 820 HG**

**Elektriker-Flachmeissel, mit Handgriff**

- für allgemeine Meissel- und Aufbrucharbeiten mit gezielter Brechwirkung
- zum Entfernen von überstehendem Beton oder von Mörtelresten
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Griff mit weicher Oberfläche, Vibrationsschutz und angenehmes Griffgefühl
- griffige Oberfläche, sicheres genaues Arbeiten, komfortabel in der Anwendung
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat d'électricien avec manche**

- pour les travaux généraux de ciselage et de démolition avec effet de rupture
- pour l'élimination des résidus de béton ou de mortier en saillie
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- manche avec surface douce, protection contre les vibrations, sensation agréable de prise en main
- surface antidérapante, travail sûr et précis, confort d'utilisation
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



**NEW**

<b>PB 820.HG 3</b>	250	8	10	112	10	7 610733 283200
<b>PB 820.HG 5</b>	250	10	12	161	10	7 610733 281541

**PB 825**

**Elektriker-Spitzeissel**

- für Arbeiten an harten Materialien wie Beton, gebündelte und punktgenaue Schlagkraftübertragung
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin pointu d'électriciens**

- pour travaux sur matériaux durs comme le béton, transfert très précis de la force de frappe
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retournée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



<b>PB 825.1</b>	200	6.5	49	10	7 610733 005956
<b>PB 825.3</b>	250	8	92	10	7 610733 005963
<b>PB 825.5</b>	250	10	143	10	7 610733 005970

## PB 850 BL

**Flach- und Kreuzmeissel, Körner, Durchschläge, Set in praktischem Kunststoffhalter**

- für sicheres Abtrennen, Abschlagen, Ausmeisseln, Ankörnen, Los- oder Durchschlagen
- Meissel mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- Durchschlag mit konischem Dorn, konkave Spitze, verhindert das Abrutschen oder Abgleiten vom Nagelkopf
- Körnerspitze präzise angeschliffen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat et bédane, pointeau, chasse-pointes, jeu dans un support pratique en matière plastique**

- pour séparer, abattre, creuser, centrer, percer et perforer avec fiabilité
- burin avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affûtage
- chasse-pointes avec bout conique, pointe concave, empêche le glissement ou la chute de la tête du clou
- extrémité de pointeau affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempeée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 850.BL	12, 18	5	2	3, 4	545	10	7 610733 010615

**In Blister-Verpackung**  
**Dans emballage sous blister**

PB 850.B CN	12, 18	5	2	3, 4	573	10	7 610733 235407

## PB 855 BL

**Flach- und Kreuzmeissel, Körner, Durchschläge, Set in praktischem Kunststoffhalter**

- für sicheres Abtrennen, Abschlagen, Ausmeisseln, Ankörnen, Los- oder Durchschlagen
- Meissel mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- Durchschlag mit konischem Dorn, konkave Spitze, verhindert das Abrutschen oder Abgleiten vom Nagelkopf
- Körnerspitze präzise angeschliffen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat et bédane, pointeau, chasse-pointes, jeu dans un support pratique en matière plastique**

- pour séparer, abattre, creuser, centrer, percer et perforer avec fiabilité
- burin avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affûtage
- chasse-pointes avec bout conique, pointe concave, empêche le glissement ou la chute de la tête du clou
- extrémité de pointeau affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retempée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 855.BL	18, 22	7	3	4, 5	856	10	7 610733 010622

**In Skin-Verpackung****Dans emballage sous skin**

PB 855.B CN	18, 22	7	3	4, 5	905	10	7 610733 235414

## PB 860 H








**Flach- und Kreuzmeissel, Körner, Durchschläge, Reissnadel, Set mit Tischständer**

- für sicheres Abtrennen, Abschlagen, Ausmeisseln, Ankörnen, Los- oder Durchschlagen
- Meissel mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- Durchschlag mit konischem Dorn, konkave Spitze, verhindert das Abrutschen oder Abgleiten vom Nagelkopf
- Körnerspitze präzise angeschliffen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat et bédane, pointeau, chasse-pointes, pointe à tracer, jeu avec support sur table**

- pour séparer, abattre, creuser, centrer, percer et perforer avec fiabilité
- burin avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affûtage
- chasse-pointes avec bout conique, pointe concave, empêche le glissement ou la chute de la tête du clou
- extrémité de pointeau affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempeée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



PB 860.H	 12, 18, 22	 5, 7	 1, 2	 2, 4, 5	 1	 1160	 1	 7 610733 006052
----------	--	--	--	---	---	--	---	---



## PB 870 CN

**Flachmeissel, Körner und Durchschlag, Set in Self-Service Verpackung**

- für sicheres Abtrennen, Abschlagen, Ausmeisseln, Ankörnen, Los- oder Durchschlagen
- Meissel mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- Durchschlag mit konischem Dorn, konkave Spitze, verhindert das Abrutschen oder Abgleiten vom Nagelkopf
- Körnerspitze präzise angeschliffen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- nachvergüteter Schlagkopf, verhindert Splitterbildung gemäss Normvorschriften
- hohe Gebrauchshärte, gewährleistet ausserordentliche Schnitthaltigkeit und lange Standzeiten
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie
- beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)

**Burin plat, pointeau et chasse-pointes, jeu de 4 en emballage libre-service**

- pour séparer, abattre, creuser, centrer, percer et perforer avec fiabilité
- burin avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affûtage
- chasse-pointes avec bout conique, pointe concave, empêche le glissement ou la chute de la tête du clou
- extrémité de pointeau affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- tête à frapper retrempeée, empêche la formation d'éclats conformément aux prescriptions standard
- dureté d'utilisation élevée, garantit une tenue de coupe extraordinaire et une longue durée d'utilisation
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps
- respecter les règles de sécurité lors de l'utilisation d'outils à frapper: [www.pbst.ch/safe](http://www.pbst.ch/safe)



12



2



3



208



10



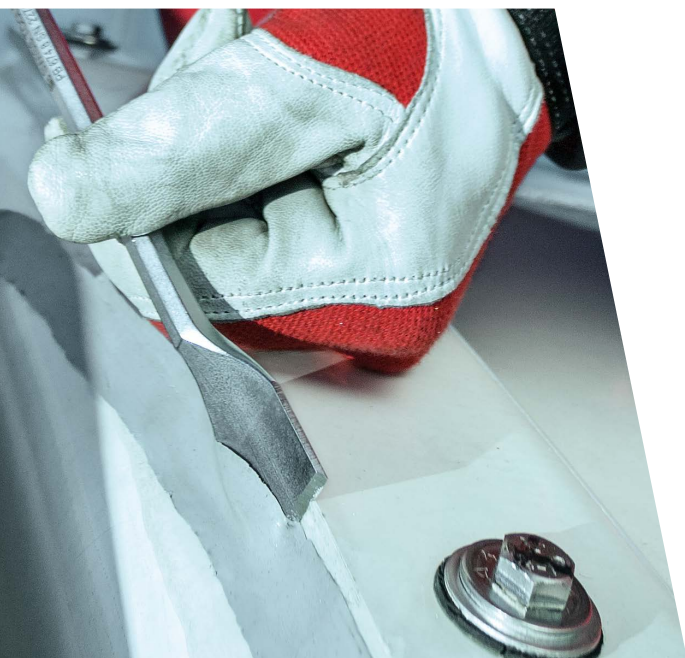
7 610733 235230

PB 870.CN



**PB Swiss Tools Sonderartikel**  
Articles spéciaux PB Swiss Tools

<b>386</b>	Fonduegabeln	Fourchette à fondue
<b>391</b>	Reissnadeln, Ahlen	Pointes à tracer, alènes
<b>396</b>	Hebeleisen, Dichtungsschaber, Coin Driver, Reifenventil- Schraubenzieher	Chasse métallique, grattoir à joints, Coin-Driver, tournevis de valve de pneu
<b>401</b>	Schlauchlöser, PickTools	Arrache-tuyaux, PickTools
<b>406</b>	Magnetisierer, Universal- Werkzeughalter	Magnétiseur, supports d'outils universals
<b>410</b>	Universal- und Feilengriffe	Manches universels et manches pour limes



# Fonduegabeln mit legendärem Classic Griff

## Fourchette à fondue avec le manche Classic légendaire



Die Fonduegabeln sind mit Logo oder Text bedruckbar.

Un logo ou texte peut être imprimé sur les fourchettes à fondue.

Ob Fleisch- oder Käsefondue: mit den neuen Fonduegabeln ist ein geselliger Anlass garantiert. Als Set in sechs Farben assortiert oder auf Anfrage in Ihrer Wunschfarbe.

Das Besondere in jedem Haushalt, in der Gastronomie oder als willkommenes Geschenk!

Fondue savoyarde ou bourguignonne : convivialité garantie avec les nouvelles fourchettes à fondue. En jeux de six couleurs assorties ou sur demande dans la couleur de votre choix.

Une idée originale pour la maison, la restauration ou comme cadeau de bienvenue !



**Hochwertig**  
**Personalisierbar**  
**Willkommene Geschenkidee**

**Haut de gamme**  
**Personnalisable**  
**Idées de cadeaux de bienvenue**

**PB 4040**

**Fonduegabeln**

- für Käsefondue, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit glatten Gabeln, für einfaches und komfortables Abziehen der Brotstücke
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue**

- pour la fondue au fromage, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec fourchettes lisses pour détacher le morceau de pain sans effort
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4040.Red		160	250	43	6	7 610733 254309
PB 4040.Yellow		160	250	43	6	7 610733 254316
PB 4040.Green		160	250	43	6	7 610733 254323
PB 4040.Blue		160	250	43	6	7 610733 254330
PB 4040.Purple		160	250	43	6	7 610733 254347
PB 4040.Black		160	250	43	6	7 610733 254354

**PB 4040 SET**

**Fonduegabeln, Set**

- für Käsefondue, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit glatten Gabeln, für einfaches und komfortables Abziehen der Brotstücke
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue, set**

- pour la fondue au fromage, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec fourchettes lisses pour détacher le morceau de pain sans effort
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4040.SET	4040 Red, Yellow, Green, Blue, Purple, Black	258	1	7 610733 256501
-------------	--	-----	---	-----------------

**PB 4040 SET PET**

**Fonduegabeln, Set in transparenter Box**

- für Käsefondue, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit glatten Gabeln, für einfaches und komfortables Abziehen der Brotstücke
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue, set dans une boîte transparente**

- pour la fondue au fromage, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec fourchettes lisses pour détacher le morceau de pain sans effort
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4040.SET PET	4040 Red, Yellow, Green, Blue, Purple, Black	322	1	7 610733 254361
-----------------	--	-----	---	-----------------

**PB 4041**

**Fonduegabeln**

- für Fleisch-, Brüh oder auch Schokoladenfondues, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit Widerhaken, für sicheres Halten der Leckerbissen bei gemütlichem wie schnellem Drehen
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue**

- pour la fondue à la viande, chinoise ou au chocolat, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec barbillons pour une bonne tenue des bouchées, que l'on tourne la fourchette lentement ou rapidement
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4041.Red		180	265	33	6	7 610733 264568
PB 4041.Yellow		180	265	33	6	7 610733 264575
PB 4041.Green		180	265	33	6	7 610733 264582
PB 4041.Blue		180	265	33	6	7 610733 264599
PB 4041.Purple		180	265	33	6	7 610733 264605
PB 4041.Black		180	265	33	6	7 610733 264612

## PB 4041 SET

**Fonduegabeln, Set**

- für Fleisch-, Brüh oder auch Schokoladenfondues, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit Widerhaken, für sicheres Halten der Leckerbissen bei gemütlichem wie schnellem Drehen
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue, set**

- pour la fondue à la viande, chinoise ou au chocolat, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec barbillons pour une bonne tenue des bouchées, que l'on tourne la fourchette lentement ou rapidement
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4041.SET

4041 Red, Yellow, Green, Blue, Purple, Black

242

1

7 610733 264629

## PB 4041 SET PET

**Fonduegabeln, Set in transparenter Box**

- für Fleisch-, Brüh oder auch Schokoladenfondues, unverwechselbares Original-Schraubenzieher-Design
- mit Widerhaken, für sicheres Halten der Leckerbissen bei gemütlichem wie schnellem Drehen
- mit Classic Griffen in sechs unterschiedlichen Farben, klares Erkennen der eigenen Gabel
- erstklassiges Fonduezubehör, aus rostfreiem Stahl und beständigen Griffen

**Fourchettes à fondue, set dans une boîte transparente**

- pour la fondue à la viande, chinoise ou au chocolat, design original unique sur le modèle d'un tournevis
- avec barbillons pour une bonne tenue des bouchées, que l'on tourne la fourchette lentement ou rapidement
- avec manches Classic, en six couleurs différentes pour reconnaître sa fourchette sans difficulté
- ustensiles à fondue de la meilleure qualité, en acier inoxydable et dotés de manches résistants



PB 4041.SET PET

4041 Red, Yellow, Green, Blue, Purple, Black

265

1

7 610733 264636

## Sonderartikel

### Articles spéciaux



PB Swiss Tools Sonderartikel halten speziellen Anforderungen stand. Sie weisen die bekannten PB Swiss Tools Qualitätsmerkmale Präzision, Härte, Zähigkeit, höchste Regelmässigkeit und perfekten Finish auf. Sie sind die verlässlichen Begleiter zum sicheren, effizienten Durchführen der täglichen Arbeit.

In Ergänzung zu den seit langem bewährten Feilengriffen, Ahlen, Reibbahnen und Reissnadeln sind besondere Werkzeuge für den Automobilssektor im Programm: Schlauchlöser für Kühlerschläuche, Lösehebel für Automobil-Innenverkleidungen, PickTools zur Demontage von Dichtungselementen usw.

Les articles spéciaux PB Swiss Tools répondent à des exigences spécifiques. Ils se caractérisent par les qualités bien connues des outils PB Swiss Tools telles que la précision, la résistance mécanique, la dureté, la reproductibilité du travail et un soigné inégalé. Ce sont des compagnons fiables permettant d'effectuer efficacement et de manière sûre les travaux quotidiens.

En plus des manches de limes, des poinçons, des alésoirs et des pointes à tracer qui ont donné toute satisfaction, il existe dans notre programme des outils particuliers pour le secteur automobile : arrache-tuyaux pour démonter des radiateurs, griffes d'extraction de l'habillage intérieur des voitures, PickTools pour le démontage des garnitures d'étanchéité, etc.



**Sicheres Arbeiten**  
Lösungen für spezifische Anwendungen  
Äusserst strapazierfähig

**Travail en toute sécurité**  
Solutions pour des applications spécifiques  
Extrêmement résistant à l'usure



**PB 700**

**Winkelreissnadel**

- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- beidseitig lang angeschliffene präzise Spitzen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- auswechselbare Spitzen, schont Budget und Umwelt
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- grändelter, brüniertes Mittelstück-Griff, sicherer Halt auch in nasser oder ölgiger Umgebung
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- lebenslange Garantie

**Pointe à tracer coudée**

- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointes à affûtage effilé précis des deux côtés, dureté élevée, extrêmement résistante
- les pointes interchangeables ont un impact positif sur le budget et l'environnement
- chromé, protection antirouille durable
- moleté, milieu du manche noirci, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- garantie à vie



PB 700.190

190

28

10

7 610733 004515

**PB 700 A**

**Ersatzspitzen zu Winkelreissnadel PB 700, gerade oder gebogen**

- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- beidseitig lang angeschliffene präzise Spitzen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- auswechselbare Spitzen, schont Budget und Umwelt
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- lebenslange Garantie

**Pointes de rechange pour pointe à tracer PB 700, droite ou coudée**

- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointes à affûtage effilé précis des deux côtés, dureté élevée, extrêmement résistante
- les pointes interchangeables ont un impact positif sur le budget et l'environnement
- chromé, protection antirouille durable
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- garantie à vie



PB 700.A 190

A

-

5

10

7 610733 004522

PB 700.B 190

-

B

6

10

7 610733 004539

**PB 702****Winkelreissnadel, mit Hartmetallspitzen**

- für den Einsatz an harten Materialien < 40 HRC
- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- beidseitig lang angeschliffene präzise Spitzen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- austauschbare Spitzen, schont Budget und Umwelt
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- grändelter, brüniertes Mittelstück-Griff, sicherer Halt auch in nasser oder ölgiger Umgebung
- lebenslange Garantie

**Pointes à tracer coudées, avec pointes en métal dur**

- pour une utilisation sur des matériaux durs < 40 HRC
- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointes à affûtage effilé précis des deux côtés, dureté élevée, extrêmement résistante
- les pointes interchangeables ont un impact positif sur le budget et l'environnement
- chromé, protection antirouille durable
- moleté, milieu du manche noirci, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- garantie à vie

**Hard metal point**

PB 702.220

220

47

10

7 610733 004546

**PB 702 A****Ersatzspitzen aus Hartmetall zu Winkelreissnadel PB 702, gerade (A) oder gebogen (B)**

- für den Einsatz an harten Materialien < 40 HRC
- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- beidseitig lang angeschliffene präzise Spitzen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- austauschbare Spitzen, schont Budget und Umwelt
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- lebenslange Garantie

**Pointes de rechange en métal dur pour pointe à tracer PB 702, droite (A) ou coudée (B)**

- pour une utilisation sur des matériaux durs < 40 HRC
- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointes à affûtage effilé précis des deux côtés, dureté élevée, extrêmement résistante
- les pointes interchangeables ont un impact positif sur le budget et l'environnement
- chromé, protection antirouille durable
- garantie à vie



PB 702.A 220

A

-

7

10

7 610733 004553

PB 702.B 220

-

B

10

10

7 610733 004560

**PB 703**

**Winkelreissnadel**

- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- beidseitig lang angeschliffene präzise Spitzen, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- leichter Mittelstück-Griff aus Kunststoff, leicht zu reinigen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- lebenslange Garantie

**Pointe à tracer coudée**

- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointes à affûtage effilé précis des deux côtés, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- partie du milieu en plastique pour un manche léger, facile à nettoyer
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- garantie à vie



PB 703.220

220

16

10

7 610733 004577

**PB 704**

**Reissnadel, mit Hartmetallspitze**

- für den Einsatz an harten Materialien < 40 HRC
- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Pointe à tracer, avec pointe en métal dur**

- pour une utilisation sur des matériaux durs < 40 HRC
- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche fin à gaine, peu encombrant et pour tous types d'utilisations
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 704.45

4

45

160

24

10

7 610733 004584

**Hard metal point**

**PB 704 K**

**Reissnadel, mit Hartmetallspitze, mit Schutzkappe und Befestigungsclip**

- für den Einsatz an harten Materialien < 40 HRC
- exaktes Anreissen, Anritzen von Oberflächen in der Fertigungstechnik
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Pointe à tracer, avec pointe en métal dur, capuchon de protection et clip de fixation**

- pour une utilisation sur des matériaux durs < 40 HRC
- marquage, traçage exact sur les surfaces dans le domaine de la technique de fabrication
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche fin à gaine, peu encombrant et pour tous types d'utilisations
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

**Hard metal point**



PB 704.K 4-20

4

20

135

21

10

7 610733 019915

**PB 630**

**Vorstechahle Small, Pfriem**

- Vorstechen von Löchern in Feinblech, Holz, Kunststoff, Leder usw.
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- kurzer runder Griff, guter Halt in geschlossener Hand
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Alène à amorcer Small, poinçon**

- amorçage de trous dans la tôle fine, le bois, le plastique, le cuir, etc.
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche arrondi court, tient bien dans la main fermée
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 630.60

4

60

120

34

10

7 610733 004409

## PB 635

**Vorstechahle Medium, Pfriem**

- Vorstechen von Löchern in Feinblech, Holz, Kunststoff, Leder usw.
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Fünfkant-Griff mit kugelförmiger Fläche, zum schmerzfreien Aufbringen grosse Druckkräfte
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Alène à amorcer Medium, poinçon**

- amorçage de trous dans la tôle fine, le bois, le plastique, le cuir, etc.
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche 5 pans à surface sphérique pour l'application de forces élevées sans douleur
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 635.80

5

80

155

57

10

7 610733 004416

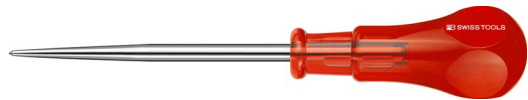
## PB 640

**Vorstechahle Large, Pfriem**

- Vorstechen von Löchern in Feinblech, Holz, Kunststoff, Leder usw.
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Fünfkant-Griff mit kugelförmiger Fläche, zum schmerzfreien Aufbringen grosse Druckkräfte
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Alène à amorcer Large, poinçon**

- amorçage de trous dans la tôle fine, le bois, le plastique, le cuir, etc.
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche 5 pans à surface sphérique pour l'application de forces élevées sans douleur
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 640.80

7

80

170

79

10

7 610733 004454

PB 640.110

7

110

200

85

10

7 610733 004461

**PB 650**

**Ahle, Pfriem**

- Vorstechen von Löchern in Feinblech, Holz, Kunststoff, Leder usw.
- präzis angeschliffene Vierkantspitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- verchromt, dauerhafter Rostschutz
- Fünfkant-Griff mit kugelförmiger Fläche, zum schmerzfreien Aufbringen grosse Druckkräfte
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Alène, poinçon**

- amorçage de trous dans la tôle fine, le bois, le plastique, le cuir, etc.
- pointe carrée à affûtage précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- chromé, protection antirouille durable
- manche 5 pans à surface sphérique pour l'application de forces élevées sans douleur
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 650.80	7	80	170	81	10	7 610733 004478
PB 650.110	8	110	200	100	10	7 610733 004485

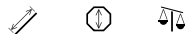
**PB 830**

**Hebeleisen, Brechstange, achtkant**

- Aufbrechen, Heben und Bewegen, sicherer Einsatz in der Industrie, im Baugewerbe und im Rettungsdienst
- aussergewöhnliche Zähigkeit bei hoher Härte, für schwerste Anwendungen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Chasse métallique, levier, octogonale**

- forcer, lever et déplacer, utilisation sûre dans l'industrie, la construction et par les services de secours
- robustesse exceptionnelle et dureté élevée pour les travaux particulièrement durs
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 830	500	18	868		10	7 610733 012626
--------	-----	----	-----	--	----	-----------------

**PB 674 50**

**Dichtungsschaber Small, multicraft Griff**

- leichtes Entfernen von Dichtungs- und Kleberückständen
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Grattoir à joints Small, manche multicraft**

- pour éliminer facilement les restes de joints et de colle
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- lame courte, idéal dans les espaces restreints
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 674.8-50

50

160

109

10

7 610733 254378

**PB 674 145**

**Dichtungsschaber Large, multicraft Griff**

- leichtes Entfernen von Dichtungs- und Kleberückständen
- achtkant Schaft mit scharfer Schneide, beim Nachschleifen Erwärmung über 200° C vermeiden
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Grattoir à joints Large, manche multicraft**

- pour éliminer facilement les restes de joints et de colle
- tige octogonale avec tranchant coupant, éviter le réchauffement à plus de 200° lors de l'affutage
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 674.8-145

145

255

146

10

7 610733 228843

PB 8125 9-45

**Coin-Driver, SwissGrip Griff**

- für Schlitz-Schrauben
- schonendes Öffnen und Schliessen von Verschluss-Stopfen, Kunststoff-Schrauben und Batteriefächern
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Coin-Driver, manche SwissGrip**

- pour vis à fente
- ouvrir et fermer bouchons de fermeture, vis en plastique et compartiments piles sans les abîmer
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8125.9-45

45

150

68

10

7 610733 258895

PB 8126 9-45

**Coin-Driver, SwissGrip Griff, Stubby**

- für Schlitz-Schrauben
- schonendes Öffnen und Schliessen von Verschluss-Stopfen, Kunststoff-Schrauben und Batteriefächern
- kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Coin-Driver, manche SwissGrip, Stubby**

- pour vis à fente
- ouvrir et fermer bouchons de fermeture, vis en plastique et compartiments piles sans les abîmer
- lame courte, idéal dans les espaces restreints
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8126.9-45

45

100

57

10

7 610733 258901



**PB 1387**

**Quergriff Schraubenzieher, Finger-vorgeformt**

- für Schlitz-Schrauben
- Spezialwerkzeug für die Filmindustrie
- parallele Spitze, optimale Kraftübertragung, keine Auswurfkraft (kein Cam-Out Effekt)
- kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- sicheres Handhaben dank ergonomischer Form und Oberflächenstruktur
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schonet es
- Griff mit Loch, praktisch zum Aufhängen
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis avec poignée transversale, renforcements pour les doigts**

- pour vis à fente
- outil spécial pour l'industrie cinématographique
- bout parallèle, transmission de force optimale, aucune force d'éjection (cam-out)
- lame courte, idéal dans les espaces restreints
- manipulation sûre grâce à la forme ergonomique et à la structure de la surface
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménager
- poignée avec trou, pratique pour accrocher l'outil
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 1387

8

2

13

8

45

91

82

10

7 610733 247493

**PB 671**

**Lösehebel, Classic Griff**

- einfaches Entfernen von Clips bei Innen- und Türverkleidungen und Deko-Leisten
- für die Automobilbranche, für Profis und für Heimwerker
- U-förmige abgerundete Spitze, schnelles und schonendes Lösen von Kunststoffteilen
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Griffe d'extraction, manche Classic**

- élimination facile des agrafes de garnitures intérieures et de portes et des baguettes décoratives
- destiné au secteur automobile, pour les professionnels et les bricoleurs
- pointe arrondie en U, pour extraire rapidement les pièces en matière plastique sans les abîmer
- manche fin à gaine, peu encombrant et pour tous types d'utilisations
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 671.6-110

6

110

215

75

10

7 610733 041336

PB 671.10-120

7

120

230

103

10

7 610733 041343

## PB 8196 V-165

**Reifenventil Schraubenzieher, SwissGrip Griff**

- Ventile öffnen und schliessen, festsitzender Ventile lösen
- für Standardventile an PKW, LKW, Motor- und Fahrradradern, Elektroautos und Klimaanlage
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis de valve de pneu, manche SwissGrip**

- ouverture et fermeture des valves, desserrage des valves bloquées
- pour les valves standard de voitures, camions, motos, vélos, voitures électriques et climatiseurs
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8196.V-165

4.5

165

247

39

10

7 610733 264650

## PB 8197 V-10

**Reifenventil Schraubenzieher, SwissGrip Griff, Stubby**

- Ventile öffnen und schliessen, festsitzender Ventile lösen
- für Standardventile an PKW, LKW, Motor- und Fahrradradern, Elektroautos und Klimaanlage
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- kurze Klinge, ideal bei engen Platzverhältnissen
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Tournevis de valve de pneu, manche SwissGrip, Stubby**

- ouverture et fermeture des valves, desserrage des valves bloquées
- pour les valves standard de voitures, camions, motos, voitures électriques et climatiseurs
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- lame courte, idéal dans les espaces restreints
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 8197.V-10

4.5

10

60

28

10

7 610733 264667

## PB 7672

**Schlauchlöser Stossen, multicraft Griff**

- schonendes Lösen von Kühlerschläuchen von Anschlussstutzen
- abgerundete und kantenfreie Spitzen, keine Beschädigung der Schläuche
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Arrache-tuyaux, par pression, manche multicraft**

- pour débrancher les tuyaux de radiateur sans les abîmer
- pointes arrondies et sans arêtes pour ne pas endommager les tuyaux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7672.6-90

6

90

200

87

10

7 610733 033171

## PB 7673

**Schlauchlöser Ziehen, multicraft Griff**

- schonendes Lösen von Kühlerschläuchen von Anschlussstutzen
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Arrache-tuyaux, par tirage, manche multicraft**

- pour débrancher les tuyaux de radiateur sans les abîmer
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7673.6-100

6

100

205

93

10

7 610733 033188

PB 7675

**PickTool Ellenbogen, multicraft Griff**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- abgekröpfte und abgerundete Spitzen, schnelles und schonendes Lösen der Dichtungselemente
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öligem Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool coude, manche multicraft**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- pointes coudées et arrondies pour le démontage rapide des éléments d'étanchéité sans les abîmer
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7675.3-80 BL

3

80

150

17

10

7 610733 083442

PB 7676

**PickTool Spitze, multicraft Griff**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- gerade, abgerundete Spitze, schnelles und schonendes Lösen der Dichtungselemente
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öligem Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool pointe, manche multicraft**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- pointe droite et arrondie pour le démontage rapide des éléments d'étanchéité sans les abîmer
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7676.3-80 BL

3

80

150

17

10

7 610733 083459

## PB 7677

**PickTool Haken, multicraft Griff**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- abgerundete Haken-Spitze, schnelles und schonendes Lösen der Dichtungselemente
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder ölgiger Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in ölgigen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool crochet, manche multicraft**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- pointe en crochet arrondie pour le démontage rapide des éléments d'étanchéité sans les abîmer
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7677.3-80 BL

3

80

150

18

10

7 610733 266562

## PB 7678

**PickTool gebogene Spitze, multicraft Griff**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- gebogene, abgerundete Spitze, schnelles und schonendes Lösen der Dichtungselemente
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder ölgiger Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in ölgigen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool pointe courbée, manche multicraft**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- pointe courbée et arrondie pour le démontage rapide des éléments d'étanchéité sans les abîmer
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7678.3-80 BL

3

80

150

18

10

7 610733 083466

PB 7679

**PickTool L-Spitze, multicraft Griff**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- abgerundete L-Spitze, schnelles und schonendes Lösen der Dichtungselemente
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öligem Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool pointe en L, manche multicraft**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- pointe en L arrondie pour le démontage rapide des éléments d'étanchéité sans les abîmer
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7679.3-80 BL

3

80

150

18

10

7 610733 083473

PB 7681 Set

**PickTool, multicraft Griff, 4er Set in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- vier unterschiedliche Spitzenformen, vielseitiger Einsatz zum Montieren und Ausbauen von Dichtungselementen
- präzise angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- präzise gerundete Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool, manche multicraft, jeu de 4 dans une trousse compacte en similicuir**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- quatre formes de pointes différentes, usages variés, pour montage et démontage des éléments d'étanchéité
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- pointe à arrondi précis, dureté élevée, extrêmement résistante
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7681.Set

3-80

3-80

3-80

3-80

108

10

7 610733 082377

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**



PB 7681.Set CN

3-80

3-80

3-80

3-80

144

10

7 610733 236428

**PB 7685 Set**

**PickTool, multicraft Griff, 5er Set in kompakter Kunstleder-Rolltasche**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- fünf unterschiedliche Spitzenformen, universeller Einsatz zum Montieren und Ausbauen von Dichtungselementen
- präzise angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öligter Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool, manche multicraft, jeu de 5 dans une trousse compacte en similicuir**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- cinq formes de pointes différentes, usage universel, pour montage et démontage des éléments d'étanchéité
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7685.Set	3-80	3-80	3-80	3-80	3-80	140	10	7 610733 266852

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**

PB 7685.Set CN	3-80	3-80	3-80	3-80	3-80	190	10	7 610733 267149

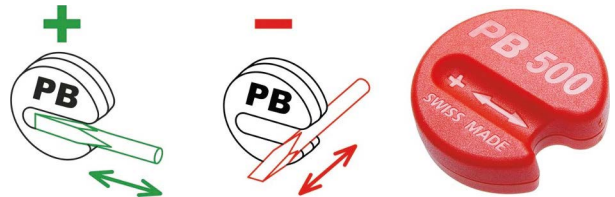
**PB 500**

**Magnetisierer, Entmagnetisierer**

- Anwendung bei Schraubenzieher - und Winkelschraubenzieherklingen, Schrauben, kleinen Stahlteilen
- Magnetisieren von Schraubwerkzeugen: Hält Schrauben an der Klingenspitze fest
- Klein, handlich und leicht, einfach in der Anwendung

**Magnétiseur, démagnétiseur**

- utilisation pour les lames de tournevis, clés mâles coudées, vis, petites pièces en acier
- magnétisation des tournevis: maintient fermement les vis à la pointe de la lame
- petit, maniable et léger, facile à utiliser



PB 500	40	16	10	7 610733 089987	

**PB 505**

**Universal Werkzeughalter, Wandbefestigung**

- sicheres und flexibles Halten von Werkzeugen, Scheren, Gabelschlüssel und vielem mehr
- schafft Übersicht und Ordnung, Werkzeuge jederzeit griffbereit
- drei Längen/Größen, für individuelle Werkraumgestaltung
- Kunststoffflaschen schonen Werkzeuge, Aluleiste sorgt für stabile Montage
- inkl. zwei passenden Schrauben zur Wandbefestigung

**Support d'outils universel, montage mural**

- rangement sûr et flexible d'outils, ciseaux, clés plates, etc.
- les outils sont rangés, clairement visibles et toujours prêts à être utilisés
- trois longueurs/tailles, pour un agencement individuel de l'atelier
- brides en plastique pour ne pas abîmer les outils, barre en aluminium pour un montage solide
- deux vis pour fixation au mur comprises



PB 505.S	Holder small, 3 - 4 screwdrivers, holder length 230 mm	33	10	7 610733 063666
PB 505.M	Holder medium, 5 - 6 screwdrivers, holder length 280 mm	42	10	7 610733 063673
PB 505.L	Holder large, 8 - 9 screwdrivers, holder length 330 mm	50	10	7 610733 063680

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**

PB 505.S CN	Holder small, 3 - 4 screwdrivers, holder length 230 mm	58	10	7 610733 274109
PB 505.M CN	Holder medium, 5 - 6 screwdrivers, holder length 280 mm	67	10	7 610733 239221
PB 505.L CN	Holder large, 8 - 9 screwdrivers, holder length 330 mm	74	10	7 610733 274116



## PB 7680 CN

**PickTool, multicraft Griff, 4er Set in Self-Service Verpackung**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- vier unterschiedliche Spitzenformen, vielseitiger Einsatz zum Montieren und Ausbauen von Dichtungselementen
- präzise angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öliger Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool, manche multicraft, jeu de 4 en emballage libre-service**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- quatre formes de pointes différentes, usages variés, pour montage et démontage des éléments d'étanchéité
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- section moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7680.CN

3-80

3-80

3-80

3-80

87

10

7 610733 236411

**PB 7684 CN**

**PickTool, multicraft Griff, 5er Set in Self-Service Verpackung**

- Montieren und Ausbauen von Dichtungen und O-Ringen, bei Motoren, Getrieben, Bremsen, Klimaanlage
- fünf unterschiedliche Spitzenformen, universeller Einsatz zum Montieren und Ausbauen von Dichtungselementen
- präzise angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gerändelte Stelle vor dem Griff, sicherer Halt auch in nasser oder öligem Umgebung
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**PickTool, manche multicraft, jeu de 5 en emballage libre-service**

- montage et démontage des joints toriques et autres joints de moteurs, engrenages, freins, climatiseurs
- cinq formes de pointes différentes, usage universel, pour montage et démontage des éléments d'étanchéité
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- pointe moletée devant le manche, tenue en main sûre même dans les environnements humides ou huileux
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7684.CN

3-80

3-80

3-80

3-80

3-80

113

10

7 610733 266869

**PB 671 CN**

**Lösehebel, Classic Griff, 2er Set in Self-Service Verpackung**

- einfaches Entfernen von Clips bei Innen- und Türverkleidungen und Deko-Leisten
- für die Automobilbranche, für Profis und für Heimwerker
- U-förmige abgerundete Spitze, schnelles und schonendes Lösen von Kunststoffteilen
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Griffe d'extraction, manche Classic, jeu de 2 en emballage libre-service**

- élimination facile des agrafes de garnitures intérieures et de portes et des baguettes décoratives
- destiné au secteur automobile, pour les professionnels et les bricoleurs
- pointe arrondie en U, pour extraire rapidement les pièces en matière plastique sans les abîmer
- manche fin à gaine, peu encombrant et pour tous types d'utilisations
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 671.CN

6-110, 10-120

199

10

7 610733 235667

## PB 7674 CN

**Schlauchlöser, multicraft Griff, 2er Set in Self-Service Verpackung**

- schonendes Lösen von Kühlerschläuchen von Anschlussstutzen
- präzis angeschliffene Spitze, hohe Härte, äusserst strapazierfähig
- gewölbter Griff, strukturierte Oberfläche, sorgt für sicheren Halt selbst in öligen Händen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Arrache-tuyaux, manche multicraft, jeu de 2 en emballage libre-service**

- pour débrancher les tuyaux de radiateur sans les abîmer
- pointe affûtée avec précision, dureté élevée, extrêmement résistante
- manche bombé et surface structurée, prise en main sûre même avec des mains huileuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps



PB 7674.CN

6-90

6-100

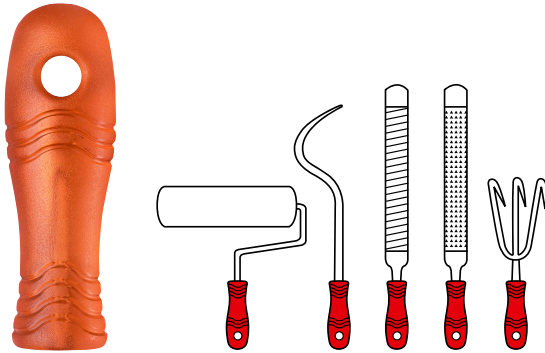
203

10

7 610733 235919

# Universal- und Feilengriffe

## Manches universels et manches de limes



Die PB Swiss Tools Universal- und Feilengriffe bewähren sich in Industrie und Handwerk hervorragend durch ihre vielseitigen Einsatzmöglichkeiten. Der ovale Querschnitt des Griffes gibt beim Arbeiten die Ausrichtung des Werkzeuges vor. Die ergonomische Form und die Oberflächenstruktur sorgen für sicheres Handhaben, sogar mit öligen oder nassen Händen. Der Griff aus CAB (Celluloseacetobutyrat) ist äusserst schlagfest, hautfreundlich, öl- und benzin-beständig.

Les manches universels et les manches de limes PB Swiss Tools font admirablement leurs preuves dans l'industrie et l'artisanat grâce à leurs possibilités d'application multiples. La section ovale du manche indique l'orientation de l'outil lors du travail. La forme ergonomique et la structure de la surface permettent une prise en main sûre même avec des mains huileuses ou mouillées. Le manche en CAB (Cellulose acéto butyrate) est extrêmement résistant aux chocs, doux pour la peau et insensible à l'huile et à l'essence.



Erhältlich in 4 Grössen.  
Disponibles dans 4 tailles.



**Vielseitige Einsatzmöglichkeiten**  
**Universell**  
**Für exaktes Arbeiten**

**Utilisations multiples**  
**Universel**  
**Pour travaux exacts**

## PB 1200 RE







**Universal- und Feilengriffe**

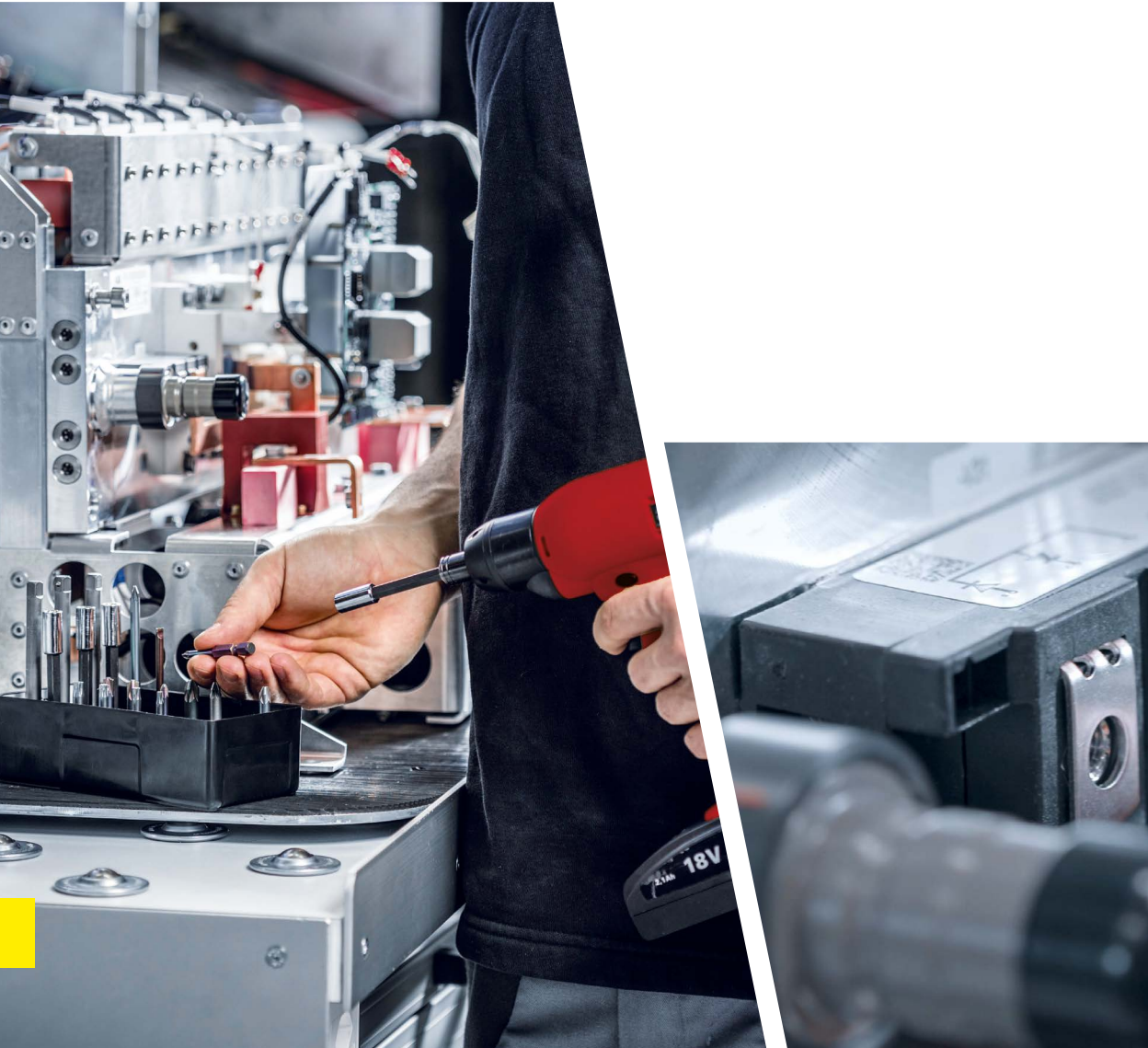
- vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Industrie und Handwerk
- ergonomische Form, ovaler Querschnitt, Bohrung zum Aufhängen
- besondere Oberflächenstruktur für sicheren Halt auch mit ölige Händen
- hochwertige Materialisierung, schlagfest, öl- und benzinbeständig
- abgestufte Bohrung für sicheren Sitz der Feile im Griff
- austauschbare Griffe schonen Budget und Umwelt

**Manches universels et manches pour limes**

- nombreuses utilisations possibles dans l'industrie et l'artisanat
- forme ergonomique avec section ovale, trou d'accrochage
- structure de surface spéciale permettant une tenue sûre, même avec les mains grasses
- matière haut de gamme, résistante aux chocs et insensible à l'huile et à l'essence
- perçage conique pour une tenue sûre de la lime dans le manche
- les manches interchangeables ont un impact positif sur le budget et l'environnement



						
PB 1200.90 RE 100	■	90	4-5"	40	100	7 610733 006410
PB 1200.100 RE 100	■	100	5-8"	54	100	7 610733 006427
PB 1200.110 RE 50	■	110	8-10"	71	50	7 610733 006434
PB 1200.125 RE 50	■	125	10-14"	102	50	7 610733 006441
PB 1200.90 RE 10	■	90	4-5"	40	10	7 610733 006090
PB 1200.100 RE 10	■	100	5-8"	54	10	7 610733 006106
PB 1200.110 RE 10	■	110	8-10"	71	10	7 610733 006113
PB 1200.125 RE 10	■	125	10-14"	102	10	7 610733 006120



**PB Swiss Tools PrecisionBits**  
PrecisionBits PB Swiss Tools

<b>414</b>	PrecisionBits	PrecisionBits
<b>416</b>	Kombination PrecisionBits – Werkzeuge	Combinaison PrecisionBits – Outils
<b>417</b>	Form C6 1/4"	Forme C6 1/4"
<b>425</b>	Form E6 1/4"	Forme E6 1/4"
<b>433</b>	Steckschlüsselbits	Embouts avec clés à douille
<b>435</b>	BitBlock, BitCase, BitBox, ToolBox	BitBlock, BitCase, BitBox, ToolBox
<b>447</b>	Bithalter	Porte-embouts
<b>450</b>	Bithalter für Maschinenschrauber	Porte-embouts pour visseuses mécaniques



# PrecisionBits

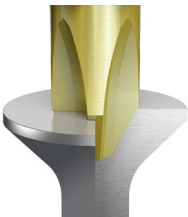


## Die Ausgewogenheit von herausragender Zähigkeit und Härte zeichnet die PB Swiss Tools PrecisionBits aus.

Die PrecisionBits sind für alle Schraubfälle geeignet. Die Verwendung von Bits mit unterschiedlichen Härten und Beschichtungen erübrigt sich, die Lagerhaltung wird vereinfacht.

## L'équilibre entre l'excellente ténacité et dureté caractérisent les PB Swiss Tools PrecisionBits.

Les PrecisionBits sont adaptés à tous les travaux de vissage. L'utilisation d'embouts avec des duretés et des revêtements différents est superflue, le stockage est simplifié.



Ihre präzise Fertigung gewährleistet einen optimalen Sitz in den Schrauben. Das schont die Schrauben und ermöglicht aussergewöhnlich lange Standzeiten der Bits.

Leur précision d'usinage assure un positionnement précis dans les vis. Les vis ne sont pas abîmées et la durée de vie des embouts est exceptionnelle.



[pbst.ch/mov/0011](https://pbst.ch/mov/0011)





C 6,3 passen in die Aufnahmen D 6,3. E 6,3 passen in die Aufnahmen F 6,3.  
 C 6,3 sont adaptés aux porte-embouts D 6,3. E 6,3 sont adaptés aux porte-embouts F 6,3.



Die Farbcodierung nach Schraubenart verbessert die Übersicht.  
 Das richtige Bit ist schnell zur Hand.  
 Die farbige Plasmabeschichtung ist zugleich ein attraktiver Rostschutz.

Das umfassende Sortiment deckt den täglichen Bedarf in Industrie und Handwerk ab.



La codification couleur en fonction du type de vis améliore la vue d'ensemble.  
 Vous avez ainsi toujours le bon embout rapidement en main.

Le revêtement plasma en couleur constitue également une protection anti-rouille attractive.

La gamme complète couvre les besoins quotidiens dans l'industrie et l'artisanat.



**Optimaler Sitz in den Schrauben**  
**Lange Standzeiten**  
**Keep it simple: PrecisionBits für alle Anwendungen**

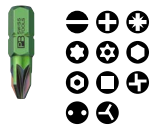
**Logement optimal dans les vis**  
**Longévité élevée**  
**Keep it simple : PrecisionBits pour toutes les applications**

# Kombination: PrecisionBits – Werkzeuge

Combinaison :  
PrecisionBits – Outils

## PrecisionBits

C 6,3 1/4"



E 6,3 1/4"



verwendbar mit:  
à utiliser avec :

## Bithalter Porte-embouts

mit Griff  
avec manche



▶ P. 448

Insider



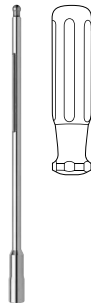
▶ P. 232/234

Ratschen  
Tournevis à  
cliquet



▶ P. 94

Wechselklingen  
Lames inter-  
changeables



▶ P. 222

BikeTool



▶ P. 242

für Bohrmaschinen/Akkuschrauber  
pour les perceuses/visseuses sans fil



▶ P. 450

**PB C6 135**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Schlitz-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitzen, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis à fente
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointes dimensionnellement précises, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage antirouille



	0.5	3.5	25	4	10	7 610733 206056
PB C6.135/1	0.5	3.5	25	4	10	7 610733 206056
PB C6.135/2	0.6	4	25	4	10	7 610733 015856
PB C6.135/3	0.8	5.5	25	5	10	7 610733 015863
PB C6.135/4	1	6.25	25	6	10	7 610733 015870
PB C6.135/5	1.2	8	25	5.5	10	7 610733 206063
PB C6.135/6	1.6	10	25	7.5	10	7 610733 206070

**PB C6 190**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Phillips-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Phillips
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



	0	25	4.5	10	7 610733 206230
PB C6.190/0	0	25	4.5	10	7 610733 206230
PB C6.190/1	1	25	5	10	7 610733 017744
PB C6.190/2	2	25	5	10	7 610733 017751
PB C6.190/3	3	25	5	10	7 610733 017898
PB C6.190/4	4	33	12	10	7 610733 019922

**PB C6 192**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Pozidriv-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Pozidriv
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB C6.192/0	0	25	4.5	10	7 610733 206254
PB C6.192/1	1	25	5	10	7 610733 017768
PB C6.192/2	2	25	5	10	7 610733 017775
PB C6.192/3	3	25	5	10	7 610733 017904
PB C6.192/4	4	33	12	10	7 610733 018482

**PB C6 400**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Torx®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB C6.400/5	5	25	4.5	10	7 610733 206407
PB C6.400/6	6	25	4.5	10	7 610733 206414
PB C6.400/7	7	25	5	10	7 610733 007875
PB C6.400/8	8	25	5	10	7 610733 007882
PB C6.400/9	9	25	5	10	7 610733 007899
PB C6.400/10	10	25	5	10	7 610733 007905
PB C6.400/15	15	25	5	10	7 610733 007912
PB C6.400/20	20	25	5	10	7 610733 007929
PB C6.400/25	25	25	5	10	7 610733 030002
PB C6.400/27	27	25	5.5	10	7 610733 206421
PB C6.400/30	30	25	6	10	7 610733 030019
PB C6.400/40	40	25	11	10	7 610733 030026

**PB C6 400 B****PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Torx®-Schrauben mit Sicherungs Stift
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx® avec vis de sécurité
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB C6.400B/8	8	25	5	10	7 610733 033577
PB C6.400B/9	9	25	5	10	7 610733 033584
PB C6.400B/10	10	25	5	10	7 610733 033591
PB C6.400B/15	15	25	5	10	7 610733 033607
PB C6.400B/20	20	25	5	10	7 610733 033614
PB C6.400B/25	25	25	5	10	7 610733 033621
PB C6.400B/27	27	25	5	10	7 610733 206988
PB C6.400B/30	30	25	6	10	7 610733 033638
PB C6.400B/40	40	25	11	10	7 610733 033645

**PB C6 210**






**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Innensechskant-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis à 6 pans creux
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



					
PB C6.210/1,27	1.27	25	4	10	7 610733 206278
PB C6.210/1,5	1.5	25	4	10	7 610733 206285
PB C6.210/2	2	25	4	10	7 610733 206292
PB C6.210/2,5	2.5	25	5	10	7 610733 017911
PB C6.210/3	3	25	5	10	7 610733 017928
PB C6.210/4	4	25	5	10	7 610733 017935
PB C6.210/5	5	25	6	10	7 610733 017942
PB C6.210/6	6	25	6	10	7 610733 017959
PB C6.210/8	8	33	11	10	7 610733 017966
PB C6.210/10	10	33	15	10	7 610733 017973

**PB C6 213Z**






**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Innensechskant-Schrauben (Zoll)
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis à 6 pans creux (pouces)
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



					
PB C6.213Z-1/16	1/16"	25	4.5	10	7 610733 206308
PB C6.213Z-5/64	5/64"	25	4.5	10	7 610733 206315
PB C6.213Z-3/32	3/32"	25	4.5	10	7 610733 206322
PB C6.213Z-7/64	7/64"	25	4.5	10	7 610733 206339
PB C6.213Z-1/8	1/8"	25	5	10	7 610733 206346
PB C6.213Z-9/64	9/64"	25	5	10	7 610733 206353
PB C6.213Z-5/32	5/32"	25	5.5	10	7 610733 206360
PB C6.213Z-3/16	3/16"	25	5.5	10	7 610733 206377
PB C6.213Z-7/32	7/32"	25	6	10	7 610733 206384
PB C6.213Z-1/4	1/4"	25	6.5	10	7 610733 206391

**PB C6 210 B**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Innensechskant-Schrauben
- mit Bohrung an der Spitze, für Schrauben mit und ohne Sicherungsstift
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis à 6 pans creux
- avec perçage à la pointe, pour vis normales et vis de sécurité
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



					
PB C6.210B/2,5	2.5	25	5	10	7 610733 090778
PB C6.210B/3	3	25	5	10	7 610733 090761
PB C6.210B/4	4	25	5	10	7 610733 090785
PB C6.210B/5	5	25	5	10	7 610733 090792
PB C6.210B/6	6	25	6	10	7 610733 091003

## PB C6 185







**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Innenvierkant-Schrauben (Robertson)
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Robertson (carré femelle)
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



						
PB C6.185/0	0	1.9	25	5	10	7 610733 019632
PB C6.185/1	1	2.3	25	5	10	7 610733 019472
PB C6.185/2	2	2.9	25	5	10	7 610733 019489
PB C6.185/3	3	3.4	25	6	10	7 610733 019496

## PB C6 187


**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Torq-Set®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Torq-Set®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



					
PB C6.187/0	0	25	5	10	7 610733 206087
PB C6.187/1	1	25	5	10	7 610733 206094
PB C6.187/2	2	25	5	10	7 610733 206100
PB C6.187/3	3	25	5	10	7 610733 206117
PB C6.187/4	4	25	5	10	7 610733 206124
PB C6.187/5	5	25	5	10	7 610733 206131
PB C6.187/6	6	25	5	10	7 610733 206148
PB C6.187/8	8	25	5.5	10	7 610733 206155
PB C6.187/10	10	25	5.5	10	7 610733 206162



**PB C6 188**







**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Spanner-Schrauben (Snake Eyes)
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis de tendeur (Snake Eyes)
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



						
PB C6.188/4	4	3.3	39	12	10	7 610733 076901
PB C6.188/8	8	5	39	12	10	7 610733 076918
PB C6.188/10	10	6.2	39	12	10	7 610733 076925
PB C6.188/12	12	7.7	39	12	10	7 610733 070268

**PB C6 189**






**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Tri-Wing®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Tri-Wing®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



					
PB C6.189/0	0	25	5.5	10	7 610733 206179
PB C6.189/1	1	25	5	10	7 610733 206186
PB C6.189/2	2	25	5	10	7 610733 206193
PB C6.189/3	3	25	5	10	7 610733 206209
PB C6.189/4	4	25	5	10	7 610733 206216
PB C6.189/5	5	25	5	10	7 610733 206223

## PB C6 CN3

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4")**

- für Torx®-Schrauben
- 3 Stück in Self-Service Verpackung
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme D 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx®
- 3 unités dans un emballage libre-service
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout D 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



## C6,3 (1/4")



PB C6.400/10 CN3	3x10	15	10	7 610733 235063
PB C6.400/15 CN3	3x15	16	10	7 610733 235070
PB C6.400/20 CN3	3x20	17	10	7 610733 235087
PB C6.400/25 CN3	3x25	18	10	7 610733 235094
PB C6.400/30 CN3	3x30	19	10	7 610733 235100

**PB E6 100**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Schlitz-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis à fente
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage antirouille



PB E6.100/1	0.5	3.5	50	24	8	10	7 610733 206995
PB E6.100/2	0.6	4	50	24	8	10	7 610733 019113
PB E6.100/3	0.8	5.5	50	24	10	10	7 610733 019120
PB E6.100/4	1	6.25	50	24	11	10	7 610733 019137
PB E6.100/5	1.2	8	50	24	14	10	7 610733 019144
PB E6.100/6	1.6	10	50	24	18	10	7 610733 019151

**PB E6 106**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), lange Klinge**

- für Schlitz-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), lame longue**

- pour vis à fente
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage antirouille



PB E6.106/1	0.6	3	75	50	11	10	7 610733 008261
PB E6.106/2	0.8	4	75	50	11	10	7 610733 008278
PB E6.106/3	1	5	75	50	11	10	7 610733 008285

**PB E6 190**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Phillips-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis Phillips
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6.190/0	0	4	50	24	8.5	10	7 610733 207008
PB E6.190/1	1	5	50	24	9	10	7 610733 019168
PB E6.190/2	2	6	50	24	10	10	7 610733 019175
PB E6.190/3	3	6.25	50	24	11	10	7 610733 019182

**PB E6L 190**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), lange Klinge**

- für Phillips-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), lame longue**

- pour vis Phillips
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6L.190/1	1	5	95	70	16	10	7 610733 207015
PB E6L.190/2	2	6	95	70	20.5	10	7 610733 207022
PB E6L.190/3	3	6.25	95	70	30.5	10	7 610733 207039

## PB E6 192

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Pozidriv-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis Pozidriv
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6.192/1	1	5	50	24	9	10	7 610733 019199
PB E6.192/2	2	6	50	24	10	10	7 610733 019205
PB E6.192/3	3	6.25	50	24	11	10	7 610733 019212

## PB E6L 192

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), lange Klinge**

- für Pozidriv-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), lame longue**

- pour vis Pozidriv
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6L.192/1	1	5	95	70	16	10	7 610733 207053
PB E6L.192/2	2	6	95	70	20.5	10	7 610733 207060
PB E6L.192/3	3	6.25	95	70	30.5	10	7 610733 207077

**PB E6 400**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Torx®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6.400/1-50	1	50	24	8	10	7 610733 258000
PB E6.400/2-50	2	50	24	8	10	7 610733 258017
PB E6.400/3-50	3	50	24	8	10	7 610733 258024
PB E6.400/4-50	4	50	24	8	10	7 610733 258031
PB E6.400/5-50	5	50	24	8	10	7 610733 207084
PB E6.400/6-50	6	50	24	8	10	7 610733 207091
PB E6.400/7-50	7	50	24	8	10	7 610733 031559
PB E6.400/8-50	8	50	24	8	10	7 610733 031566
PB E6.400/9-50	9	50	24	8	10	7 610733 031573
PB E6.400/10-50	10	50	24	8	10	7 610733 031580
PB E6.400/15-50	15	50	24	9	10	7 610733 031597
PB E6.400/20-50	20	50	24	9	10	7 610733 031603
PB E6.400/25-50	25	50	24	10	10	7 610733 031610
PB E6.400/27-50	27	50	24	11	10	7 610733 207107
PB E6.400/30-50	30	50	24	11	10	7 610733 031627
PB E6.400/40-50	40	50	24	13	10	7 610733 031634

**PB E6L 400**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), lange Klinge**

- für Torx®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), lame longue**

- pour vis Torx®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6L.400/10-95	10	95	70	12	10	7 610733 223855
PB E6L.400/10-150	10	150	125	18	10	7 610733 258109
PB E6L.400/15-95	15	95	70	12	10	7 610733 223862
PB E6L.400/15-150	15	150	125	18	10	7 610733 258116
PB E6L.400/20-95	20	95	70	15	10	7 610733 223879
PB E6L.400/20-150	20	150	125	21	10	7 610733 258123
PB E6L.400/25-95	25	95	70	17	10	7 610733 223886
PB E6L.400/25-150	25	150	125	25	10	7 610733 258130
PB E6L.400/30-95	30	95	70	22	10	7 610733 223893
PB E6L.400/30-150	30	150	125	33	10	7 610733 258161
PB E6L.400/40-95	40	95	70	25	10	7 610733 223909
PB E6L.400/40-150	40	150	125	39	10	7 610733 258178

## PB E6 401







**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Torx Plus®-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx Plus®
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



						
PB E6.401/5	5	50	24	8	10	7 610733 207114
PB E6.401/6	6	50	24	8	10	7 610733 207121
PB E6.401/7	7	50	24	8	10	7 610733 207138
PB E6.401/8	8	50	24	8	10	7 610733 207145
PB E6.401/9	9	50	24	8	10	7 610733 207152
PB E6.401/10	10	50	24	8.5	10	7 610733 207169
PB E6.401/15	15	50	24	8.5	10	7 610733 207176
PB E6.401/20	20	50	24	9	10	7 610733 207183
PB E6.401/25	25	50	24	9.5	10	7 610733 207190
PB E6.401/27	27	50	24	10.5	10	7 610733 207206
PB E6.401/30	30	50	24	10.5	10	7 610733 207213
PB E6.401/40	40	50	24	12.5	10	7 610733 207220



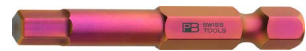
**PB E6 210**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Innensechskant-Schrauben
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis à 6 pans creux
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6.210/1,5	1.5	50	24	7	10	7 610733 093199
PB E6.210/2	2	50	24	8	10	7 610733 246038
PB E6.210/2,5	2.5	50	24	9	10	7 610733 019229
PB E6.210/3	3	50	24	9	10	7 610733 019236
PB E6.210/4	4	50	24	10	10	7 610733 019243
PB E6.210/5	5	50	24	11	10	7 610733 019250
PB E6.210/6	6	50	24	13	10	7 610733 019267
PB E6.210/8	8	50	24	17	10	7 610733 019274
PB E6.210/10	10	50	24	22	10	7 610733 019281

**PB E6 180**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6.180/1	1	0.7	4.5	4.5	50	24	9.5	10	7 610733 092475	
PB E6.180/2	2	1	6	6	50	24	10.5	10	7 610733 092482	

**PB E6L 180**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), lange Klinge**

- für Kombischrauben Pozidriv/Schlitz
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- lange Klinge, erreicht schwer zugängliche Stellen
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), lame longue**

- pour vis mixtes Pozidriv/fente
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- longue lame pour atteindre les endroits difficilement accessibles
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif



PB E6L.180/1	1	0.7	4.5	4.5	95	70	13	10	7 610733 093229
PB E6L.180/2	2	1	6	6	95	70	20	10	7 610733 093236

## PB E6 200







**Steckschlüsselbit, Form E 6.3 (1/4")**

- für Sechskant-Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Embout avec clé à douille, forme E 6.3 (1/4")**

- pour vis à 6 pans
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



						
PB E6.200/5	5	2.5	60	16	10	7 610733 060481
PB E6.200/5,5	5.5	3	60	16	10	7 610733 060498
PB E6.200/6	6	3.5	60	17	10	7 610733 060504
PB E6.200/7	7	4	60	19	10	7 610733 060511
PB E6.200/8	8	5	60	20	10	7 610733 060528
PB E6.200/9	9	-	60	23	10	7 610733 060535
PB E6.200/10	10	6	60	27	10	7 610733 060542
PB E6.200/11	11	7	60	30	10	7 610733 060559
PB E6.200/12	12	-	60	33	10	7 610733 060566
PB E6.200/13	13	8	60	38	10	7 610733 060573

## PB E6 200 M







**Steckschlüsselbit, Form E 6.3 (1/4"), mit Magnet**

- für Sechskant-Schrauben
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, aussergewöhnliche Elastizität bei hoher Härte

**Embout avec clé à douille, forme E 6.3 (1/4"), avec aimant**

- pour vis à 6 pans
- alliage spécial à base d'acier à ressort, élasticité exceptionnelle et dureté élevée



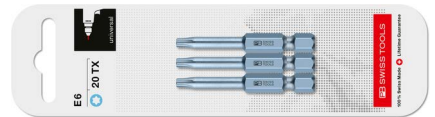
						
PB E6.200/5 M	5	2.5	60	17	10	7 610733 060603
PB E6.200/5,5 M	5.5	3	60	18	10	7 610733 060610
PB E6.200/6 M	6	3.5	60	18	10	7 610733 060627
PB E6.200/7 M	7	4	60	21	10	7 610733 060634
PB E6.200/8 M	8	5	60	23	10	7 610733 060641
PB E6.200/9 M	9	-	60	26	10	7 610733 060658
PB E6.200/10 M	10	6	60	32	10	7 610733 060665
PB E6.200/11 M	11	7	60	37	10	7 610733 060672
PB E6.200/12 M	12	-	60	41	10	7 610733 060689
PB E6.200/13 M	13	8	60	48	10	7 610733 060696





**PB E6 CN3****PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4")**

- für Torx®-Schrauben
- 3 Stück in Self-Service Verpackung
- Alltagswerkzeug für alle Schraubfälle in Industrie und Handwerk, manueller und maschineller Einsatz
- Kompatibler Aussensechskant nach DIN ISO 1173, passend zu Aufnahme F 6,3
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4")**

- pour vis Torx®
- 3 unités dans un emballage libre-service
- outillage du quotidien pour visser dans l'industrie et l'artisanat, utilisation manuelle et en machine
- six pans extérieur compatible selon DIN ISO 1173, assorti au porte-embout F 6,3
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif

**E6,3 (1/4")**

				
PB E6.400/15 CN3	3x15	29	10	7 610733 235117
PB E6.400/20 CN3	3x20	32	10	7 610733 235124
PB E6.400/25 CN3	3x25	33	10	7 610733 235131
PB E6.400/30 CN3	3x30	37	10	7 610733 235148

# PrecisionBits Zubehör

## PrecisionBits Accessoires



BitBlock



BitCase



BitBox



ToolBox

### BitBlock

Der PB Swiss Tools BitBlock ist handlich und praktisch: Die Bits können spielend leicht seitlich eingedrückt und wieder ausgeklappt werden. Platz für 10 PrecisionBits C6/E6.

### BitCase

Im PB Swiss Tools BitCase können die BitBlock's zum Mitnehmen eingeordnet werden. Sie können das BitCase am Gürtel befestigen und mit einer Hand bedienen.

### BitBox

Die PB Swiss Tools BitBox ist die zweckmässige Vorratsbox zum Aufbewahren von bis zu 5 BitBlocks mit 10 PrecisionBits. Neu: der transparente Deckel ermöglicht schnelle Übersicht zum Inhalt und zur Vollständigkeit.

### ToolBox

In der praktischen Kunststoffbox sind Magnetbithalter und Universalbits für alle Anwendungen übersichtlich geordnet. 80–90 PB Swiss Tools C6 PrecisionBits können darin platzsparend aufbewahrt werden.

### BitBlock

Le BitBlock PB Swiss Tools est maniable et pratique : Les embouts sont encastrés par une légère pression latérale et sont expulsés facilement. Capacité de 10 PrecisionBits C6/E6.

### BitCase

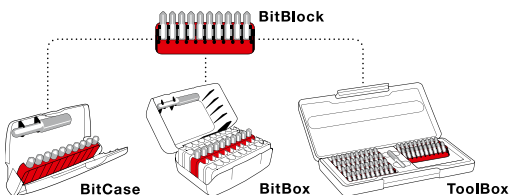
Avec le PB BitCase Swiss Tools, les BitBlocks peuvent être rangés pour être emportés. Vous pouvez fixer le BitCase à la ceinture et l'utiliser d'une main.

### BitBox

La BitBox PB Swiss Tools est la boîte de stockage adéquate pour stocker jusqu'à 5 BitBlocks avec 10 PrecisionBits. Nouveauté : le couvercle transparent donne un aperçu rapide du contenu et permet d'en vérifier l'intégralité.

### ToolBox

Un porte-embouts magnétique et des embouts universels pour toutes les applications sont rangés de manière ordonnée dans la caisse à outils en plastique. 80–90 PB Swiss Tools C6 PrecisionBits peuvent y être rangés.



Das modulare Ordnungssystem für PrecisionBits  
Système de rangement modulaire des PrecisionBits



**Modulares Ordnungssystem**  
Einfaches Handling – einhändig bedienbar  
Das richtige PrecisionBit schnell zur Hand

**Système de rangement modulaire**  
Manipulation facile – utilisable d'une seule main  
L'embout PrecisionBit nécessaire rapidement à portée de main

**PB C6 970**      **BitBlock leer für 10 PrecisionBits C6 oder E6**  
**BitBlock vide pour 10 PrecisionBits C6 ou E6**

**C6,3 (1/4")**



PB 970.C6 and E6

5

10

7 610733 211883

**PB C6 985**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in BitCase, mit Gurt-Clip**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Phillips-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis Phillips, Torx® et six pans creux
- 10 PrecisionBits dans BitBlock et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

**C6,3 (1/4")**



PB C6.985

PB 451.M

1, 2, 3

15, 20, 25

3, 4, 5, 6

130

10

7 610733 206933

## PB C6 986

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in BitCase, mit Gurt-Clip**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips- und Pozidriv-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips et Pozidriv
- 10 PrecisionBits dans BitBlock et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

## C6,3 (1/4")



PB C6.986

PB 451.M

2, 3, 4, 5

1, 2, 3

1, 2, 3

140

10

7 610733 206940

**PB C6 989**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in BitCase, mit Gurt-Clip**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv- und Torx®-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv et Torx®
- 10 PrecisionBits dans BitBlock et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

**C6,3 (1/4")**



PB C6.989	PB 451.M	2, 3, 4	1, 2	1, 2	10, 15, 20	133	10	7 610733 206957	

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**

PB C6.989 CN	PB 451.M	2, 3, 4	1, 2	1, 2	10, 15, 20	132	10	7 610733 236473	



**PB C6 990**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in praktischer BitBox**











- Profil-Auswahl für sämtliche Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, für Torx®, für Torx® mit Sicherungsstift und Innensechskant-Schrauben
- 30 PrecisionBits in drei BitBlocks und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans BitBox pratique**

- choix du profil pour toutes les applications industrielles et artisanales, système durable, facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv, Torx®, pour vis Torx® avec vis de sécurité et vis six pans creux
- 30 PrecisionBits dans trois BitBlocks et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité



**C6,3 (1/4")**

										
PB C6.990	PB 451.M	2, 3, 4, 5	1, 2, 3	1, 2, 3	9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	10, 15, 20, 25, 30	2.5, 3, 4, 5, 6	388	10	7 610733 206964








**PB C6 995****PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in praktischer BitBox**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Phillips-, Pozidriv- und Torx®-Schrauben
- 30 PrecisionBits in drei BitBlocks und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans BitBox pratique**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis Phillips, Pozidriv et Torx®
- 30 PrecisionBits dans trois BitBlocks et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

**C6,3 (1/4")**

							
PB C6.995	PB 451.M	1, 2x2, 3	1, 2x2, 3	8, 2x9, 10, 15, 2x20, 25, 30, 40	337	10	7 610733 251605

**PB C6 991**

**PrecisionBit, Form C 6,3 (1/4"), Set in stabiler ToolBox**








- Profil-Auswahl für sämtliche Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, für Torx®, für Torx® mit Sicherungsstift und Innensechskant-Schrauben
- 80 PrecisionBits in acht BitBlocks und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- übersichtlich geordnet, platzsparende Aufbewahrung für bis zu 90 PrecisionBits

**PrecisionBit, forme C 6,3 (1/4"), jeu dans ToolBox robuste**

- choix du profil pour toutes les applications industrielles et artisanales, système durable, facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv, Torx®, pour vis Torx® avec vis de sécurité et vis six pans creux
- 80 PrecisionBits dans huit BitBlocks et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- rangement gain de place, pour ranger de manière claire jusqu'à 90 PrecisionBits

**C6,3 (1/4")**



										
PB C6.991	2xPB 451.M	2x2, 2x3, 2x4, 5	2x1, 2x2, 2x3	2x1, 2x2, 2x3	2x7, 2x8, 2x9, 2x10, 10, 6x15, 7x20, 5x25, 2x27, 2x30, 40	2x8, 2x9, 2x10, 15, 6x20, 7x25, 5x27, 2x30, 2x40	2x2.5, 2x3, 2x4, 5, 6x6	816	1	7 610733 228119

**PB C6 992**

**PrecisionBits C 6,3 und E 6,3, Set in stabiler ToolBox**











- Profil-Auswahl für sämtliche Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, für Torx®, für Torx® mit Sicherungsstift und Innensechskant-Schrauben
- 80 PrecisionBits C 6,3 in acht BitBlocks, 10 PrecisionBits E 6,3 L und Magnethalter PB 451 M
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- übersichtlich geordnet, platzsparende Aufbewahrung für bis zu 90 PrecisionBits

**PrecisionBits C 6,3 et E 6,3, jeu dans ToolBox robuste**

- choix du profil pour toutes les applications industrielles et artisanales, système durable, facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv, Torx®, pour vis Torx® avec vis de sécurité et vis six pans creux
- 80 PrecisionBits C 6,3 dans huit BitBlocks, 10 PrecisionBits E 6,3 L et support magnétique PB 451 M
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- rangement gain de place, pour ranger de manière claire jusqu'à 90 PrecisionBits

**C6,3 (1/4")**



										
PB C6.992	2xPB 451.M	2x2, 2x3, 2x4, 5	2x1, 2x2, 2x3, 6x2	2x1, 2x2, 2x3, 6x2	2x7, 2x8, 2x9, 2x10, 10, 15, 5, 6x15, 6x20, 6x6	2x8, 2x9, 2x4, 10, 15, 5, 7x20, 7x25, 5x25, 5x27, 2x27, 2x30, 2x30, 40, 10, 2x15, 4x20, 4x25, 3x30, 40	2x2.5, 1029	1	7 610733 228126	

**PB E6 985**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4") ,Set in BitCase, mit Gurt-Clip**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Phillips-, Torx®- und Innensechskant-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4") ,jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis Phillips, Torx® et six pans creux
- 10 PrecisionBits dans BitBlock
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

**E6,3 (1/4")**



						
PB E6.985	1, 2, 3	15, 20, 25	3, 4, 5, 6	154	10	7 610733 207299

## PB E6 986

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4") ,Set in BitCase, mit Gurt-Clip**

- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips- und Pozidriv-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4") ,jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips et Pozidriv
- 10 PrecisionBits dans BitBlock
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité

## E6,3 (1/4")



PB E6.986

2, 3, 4, 5

1, 2, 3

1, 2, 3

156

10

7 610733 207305

**PB E6 989**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4") ,Set in BitCase, mit Gurt-Clip**


- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv- und Torx®-Schrauben
- 10 PrecisionBits in BitBlock
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- Zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, Brünierung oder Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4") ,jeu dans BitCase, avec clip pour la ceinture**

- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv et Torx®
- 10 PrecisionBits dans BitBlock
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- acier à outils spécial, résistant, brunissage ou revêtement plasma antorouille
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité



**E6,3 (1/4")**

							
PB E6.989	2, 3, 4	1, 2	1, 2	10, 15, 20	138	10	7 610733 207312

**In Skin-Verpackung**

**Dans emballage sous skin**

							
PB E6.989 CN	2, 3, 4	1, 2	1, 2	10, 15, 20	156	10	7 610733 235049

**PB E6 990**

**PrecisionBit, Form E 6,3 (1/4"), Set in praktischer BitBox**









- für Schlitz-, Phillips-, Pozidriv-, für Torx®, für Torx® mit Sicherungstift und Innensechskant-Schrauben
- für Standard-Anwendungen in Industrie und Handwerk, langlebiges System leicht nachzurüsten
- 30 PrecisionBits in drei BitBlocks und Magnethalter PB 451 M
- farbcodiert nach Schraubenart, das richtige Bit schnell zur Hand
- Zähigkeit sowie Härte optimal ausgewogen, aussergewöhnlich lange Standzeiten
- präzise, massgenaue Spitze, optimaler Sitz in den Schrauben
- zäh-harter, spezieller Werkzeugstahl, attraktive Plasmabeschichtung für Rostschutz
- transparenter Deckel, schnelle Übersicht zu Inhalt und Vollständigkeit

**PrecisionBit, forme E 6,3 (1/4"), jeu dans BitBox pratique**

- pour vis à fente, Phillips, Pozidriv, Torx®, pour vis Torx® avec vis de sécurité et vis six pans creux
- pour les applications standards dans l'industrie et l'artisanat, système durable facile à ajouter
- 30 PrecisionBits dans trois BitBlocks et support magnétique PB 451 M
- code de couleurs suivant le type de vis, l'embout correct immédiatement à portée de main
- équilibre parfait entre résistance et dureté, durée d'utilisation extrêmement longue
- pointe dimensionnellement précise, positionnement parfait dans les vis
- acier à outils spécial, résistant, revêtement plasma antirouille attractif
- couvercle transparent, aperçu rapide du contenu et vérification d'intégralité



**E6,3 (1/4")**

								
PB E6.990	2, 3, 4, 5	1, 2, 3	1, 2, 3	10, 15, 20, 25, 30, 9, 27, 40	2.5, 3, 4, 5, 6	410	10	7 610733 207329



# Bithalter

## Supports pour Bits



### Universalbithalter

Das PB Swiss Tools Bithalter Sortiment bietet für jede Anwendung die richtige Lösung: Universalbithalter mit Classic-, SwissGrip- oder Quergriff oder Bithalter mit oder ohne Magnet für Maschinenschrauber.

Kein unbeabsichtigtes Lösen der Bits im Sicherheitsbithalter PB 460.

### Porte-embouts pour embouts

La gamme de supports pour embouts PB Swiss Tools offre une solution adaptée à chaque application : porte-embouts universel avec manche Classic, SwissGrip ou poignée transversale ou porte-embouts avec ou sans aimant pour tournevis électronique.

L'embout ne peut pas se desserrer involontairement dans le porte-embouts de sécurité PB 460.



ESD Bithalter ▶ P. 153  
Porte-embouts ESD ▶ P. 153



Pocket Tools ▶ P. 230



**Vielseitig einsetzbar**  
**Sicheres Arbeiten**  
**Äusserst strapazierfähig**

**Utilisation polyvalente**  
**Travail en toute sécurité**  
**Extrêmement résistant à l'usure**

**PB 186**

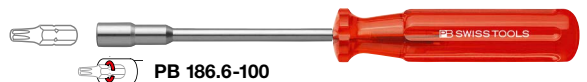
**Classic Universalhalter, für PrecisionBits C 6,3 und/oder E 6,3 (1/4")**

- robuster Bithalter für sichere, zügige Montage- und Schraubarbeiten, vielseitig einsetzbar
- PB 186 M: Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 und E 6,3 (1/4")
- PB 186 M: starkes Magnet fixiert PrecisionBits und hält Schrauben fest
- PB 186: Edelstahl-Bitaufnahme mit Sicherungs-Sprengring, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 (1/4")
- schlanker Griff, platzsparend und universell anwendbar
- hochwertige Materialisierung, öl- und benzinbeständig
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts universel Classic, pour PrecisionBits C 6,3 et/ou E 6,3 (1/4")**


- porte-embouts robuste pour les travaux de vissage et montage rapides, utilisation polyvalente
- PB 186 M: porte-embout en acier inox. avec aimant, chang. rapide et simple des embouts C 6,3 et E 6,3 (1/4")
- PB 186 M: l'aimant puissant maintient les PrecisionBits et les vis
- PB 186: porte-embout en acier inoxydable avec ressort, changement rapide et simple des embouts C 6,3 (1/4")
- manche fin à gaine, peu encombrant et pour tous types d'utilisations
- matière haut de gamme, insensible à l'huile et à l'essence
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 



 PB 186.6-100



 PB 186.6-100 M

						
PB 186.6-100	6	100	205	80	10	7 610733 019564
PB 186.6-100 M	6	100	205	80	10	7 610733 019557

**PB 8451 M**

**SwissGrip Universalhalter, für PrecisionBits C 6,3 und E 6,3 (1/4")**

- komfortabler Bithalter für sichere und zügige Montage- und Schraubarbeiten, vielseitig einsetzbar
- Edelstahl-Bitaufnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 und E 6,3 (1/4")
- gewölbter Griff mit weicher Oberfläche, angenehmes Griffgefühl und hohe Drehmomentübertragung
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts universel SwissGrip, pour PrecisionBits C 6,3 et E 6,3 (1/4")**

- porte-embouts confortable pour les travaux de vissage et montage rapides, utilisation polyvalente
- porte-embout en acier inox. avec aimant, chang. rapide et simple des embouts C 6,3 et E 6,3 (1/4")
- manche bombé et surface souple, agréable sensation en main et transmission de couple élevée
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 



						
PB 8451.10-30 M	10	32	135	69	10	7 610733 078646
PB 8451.10-100 M	10	100	205	87	10	7 610733 228409

**PB 8452 M**

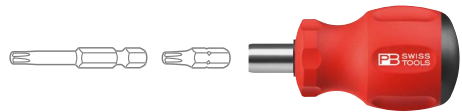
**SwissGrip Stubby Universalhalter, für PrecisionBits C 6,3 und E 6,3 (1/4")**

- komfortabler Bithalter für sichere und zügige Montage- und Schraubarbeiten, vielseitig einsetzbar
- Edelstahl-Bitafnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 und E 6,3 (1/4")
- kurzer Griff und kurzer Bithalter, ideal bei engen Platzverhältnissen
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts universel SwissGrip Stubby, pour PrecisionBits C 6,3 et E 6,3 (1/4")**

- porte-embouts confortable pour les travaux de vissage et montage rapides, utilisation polyvalente
- porte-embout en acier inox. avec aimant, chang. rapide et simple des embouts C 6,3 et E 6,3 (1/4")
- manche court et porte-embouts court, idéal pour les espaces confinés
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 



PB 8452.M-10

10

10

65

36

10

7 610733 251384

**PB 1254**

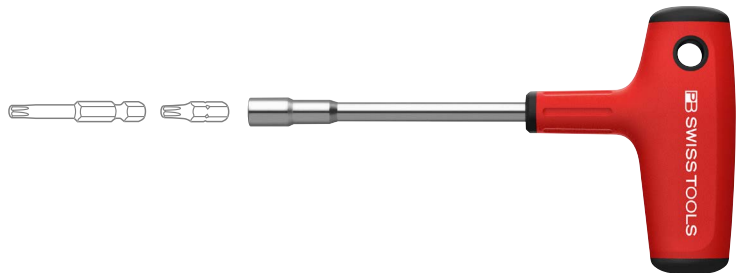
**Quergriff Universalhalter, für PrecisionBits C 6,3 und E 6,3 (1/4")**

- ergonomischer Bithalter für sichere Montage- und Schraubarbeiten, geeignet für hohe Drehmomente
- Edelstahl-Bitafnahme mit Magnet, einfacher schneller Bitwechsel für C 6,3 und E 6,3 (1/4")
- ergonomischer Quergriff, hält das Handgelenk gerade und schont es
- hochwertige Materialisierung, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts universel à poignée transversale, pour PrecisionBits C 6,3 et E 6,3 (1/4")**

- porte-embouts ergonomique pour trav. de montage et de vissage sûrs, convient aux couples de rotation élevés
- porte-embout en acier inox. avec aimant, chang. rapide et simple des embouts C 6,3 et E 6,3 (1/4")
- poignée transversale ergonomique, pour garder le poignet droit et le ménage
- matière haut de gamme, résistant aux solvants, huiles, acides et sels
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 



PB 1254.10-30 M

10

30

60

105

115

10

7 610733 265831

PB 1254.10-100 M

10

100

130

176

112

10

7 610733 265848

PB 450

**Universalhalter-Verbindungsstück, für PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- stabiles Mittelstück, verbindet sicher PrecisionBits mit Akkuschaubern oder Bohrmaschinen
- Bitaufnahme mit Sicherungs-Sprengring, vielseitig einsetzbar
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Élément de liaison pour porte-embouts universel, pour PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- partie du milieu robuste, qui relie sûrement les PrecisionBits aux visseuses sans fil ou perceuses
- logement d'embout avec ressort, polyvalent
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4"



PB 450

10

57

30

10

7 610733 019588

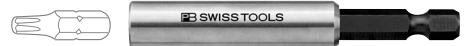
PB 450 M

**Universalhalter-Verbindungsstück, für PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- stabiles Mittelstück, verbindet sicher PrecisionBits mit Akkuschaubern oder Bohrmaschinen
- Edelstahl-Bitaufnahme mit starkem Magnet und Sicherungs-Sprengring, fixiert PrecisionBits
- 6-kant-Anschluss aus Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Élément de liaison pour porte-embouts universel, pour PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- partie du milieu robuste, qui relie sûrement les PrecisionBits aux visseuses sans fil ou perceuses
- porte-embout en acier inoxydable avec aimant puissant et ressort, maintient les PrecisionBits
- raccord hexagonal en alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 

PB 450.M

10

75

47

10

7 610733 019571

PB 451 M

**Universalhalter-Verbindungsstück, für PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- stabiles Mittelstück, verbindet sicher PrecisionBits mit Akkuschaubern oder Bohrmaschinen
- Edelstahl-Bitaufnahme mit starkem Magnet, fixiert PrecisionBits und hält Schrauben fest
- 6-kant-Anschluss aus Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Élément de liaison pour porte-embouts universel, pour PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- partie du milieu robuste, qui relie sûrement les PrecisionBits aux visseuses sans fil ou perceuses
- porte-embout en acier inoxydable avec aimant puissant, maintient les PrecisionBits et vis
- raccord hexagonal en alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 

PB 451.M

10

60

25

10

7 610733 016006

## PB 460

**Sicherheitsbithalter für PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- stabiles Mittelstück, verbindet sicher PrecisionBits mit Akkuschraubern oder Bohrmaschinen
- einhändiges Fixieren und Lösen durch Drehbewegung der Hülse, kein unbeabsichtigtes Lösen der Bits
- Edelstahl-Bit Aufnahme mit starkem Magnet, fixiert PrecisionBits und hält Schrauben fest
- 6-kant-Anschluss aus Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Porte-embouts de sécurité pour PrecisionBits C 6,3 (1/4")**

- partie du milieu robuste, qui relie sûrement les PrecisionBits aux visseuses sans fil ou perceuses
- mise en place et desserrage à une main par rotation de la douille, pas de desserr. involontaire des embouts
- porte-embout en acier inoxydable avec aimant puissant, maintient les PrecisionBits et vis
- raccord hexagonal en alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4" 

PB 460

14

63

34

10

7 610733 063710

## PB 454

**Verbindungsstück Sechskant (1/4") - Vierkant (1/4") für Steckschlüssel-Einsätze**

- stabiles Mittelstück, verbindet Steckschlüssel sicher mit Akkuschraubern oder Bohrmaschinen
- Sonderlegierung auf Federstahlbasis, hart und zäh für lange Standzeiten
- laserbeschriftet mit Seriennummer, lebenslange Garantie

**Élément de liaison six pans (1/4") - carré (1/4") pour inserts de clé à douille**

- partie du milieu robuste, qui relie sûrement la clé à douille aux visseuses sans fil ou perceuses
- alliage spécial à base d'acier à ressort, dur et résistant pour une longue durée de vie
- marquage laser avec numéro de série, garantie illimitée dans le temps

1/4"



PB 454

8

50

15

10

7 610733 045068



## Index

<b>454</b>	Alphabetisches Register	Registre alphabétique
<b>464</b>	Numerisches Register nach Artikelnummern	Registre numérique d'après numéros d'article
<b>468</b>	Sicherheit	Sécurité
<b>472</b>	Reinigungshinweise	Indications de nettoyage
<b>474</b>	Garantie	Garantie
<b>476</b>	Piktogramme	Pictogrammes



# Inhalt

Ahle	396
BikeTool	242-243
BikeTool, Adapter	243
BikeTool, Reifenheber	242
Bithalter	450-451
Bithalter mit Magazin, Insider Pro	239
Bithalter mit Magazin, Insider Pro Ratchet	95-96, 239-240
Bithalter mit Ratsche	94-95
Bithalter mit Ratsche,-Set	96-97
Bithalter mit Schiebemagazin, Insider	232-233
Bithalter mit Schiebemagazin, Insider long	232
Bithalter mit Schiebemagazin, Insider Stubby	78-79, 234-235
Bithalter mit Schiebemagazin, Insider Stubby Ratchet	94, 235
Bithalter, Classic Griff	448
Bithalter, Quergriff	449
Bithalter, SwissGrip Griff	448
Bithalter, SwissGrip Stubby	77, 449
Coin-Driver	398
Color Code	68-74, 232-233, 236-237, 242-243, 302-305, 311, 316, 322, 331, 360-361
Dichtungsschaber	397
Drehmomentgriff, DigiTorque V02	254-257
Drehmomentgriff, DigiTorque V02 Hebelgriff	258
Drehmomentgriff, MecaTorque	266-267
Drehmomentgriff, MecaTorque Hebelgriff	268
Drehmomentgriff, MecaTorque Hebelgriff, voreingestellt	279
Drehmomentgriff, MecaTorque voreingestellt	276-278
Drehmomentgriff, Rekalibrierwerkzeug MecaTorque	268
Drehmomentgriff-Set, DigiTorque V02	259-262
Drehmomentgriff-Set, DigiTorque V02 Hebelgriff	263-264
Drehmomentgriff-Set, MecaTorque	269-272
Drehmomentgriff-Set, MecaTorque Hebelgriff	273-274
Durchschlag, achtkant	367-368
Durchschlag, gekordelt	366
Durchschlag-Set, achtkant	369
Elektriker-Flachmeissel, Handgriff	379
Elektriker-Flachmeissel, SwissGrip	378
Elektronik Schraubenzieher, Aussensechskant	144
Elektronik Schraubenzieher, Innensechskant	143
Elektronik Schraubenzieher, Pentalobe	145
Elektronik Schraubenzieher, Phillips	143
Elektronik Schraubenzieher, Schlitz	142
Elektronik Schraubenzieher, Torx®	144
Elektronik Schraubenzieher, Umsteckklinge	236-238
Elektronik Schraubenzieher-Set	145-151, 197
ESD Bithalter, SwissGrip	165
ESD Bithalter, SwissGrip Stubby	166
ESD Drehmoment-Schraubenzieher, MecaTorque	167-168, 281-282
ESD Elektronik Schraubenzieher, Aussensechskant	160
ESD Elektronik Schraubenzieher, Innensechskant	159
ESD Elektronik Schraubenzieher, Pentalobe	159
ESD Elektronik Schraubenzieher, Phillips	158
ESD Elektronik Schraubenzieher, Schlitz	158
ESD Elektronik Schraubenzieher, Torx®	160
ESD Elektronik Schraubenzieher-Set	150, 161-164, 169, 283
ESD Elektronik-Set, Wechselklingen	170, 211
ESD Schraubenzieher, Aussensechskant, SwissGrip	155-156
ESD Schraubenzieher, Innensechskant, SwissGrip	156-157



ESD Schraubenzieher, Phillips, SwissGrip	154
ESD Schraubenzieher, Pozidriv, SwissGrip	155
ESD Schraubenzieher, Schlitz, SwissGrip	154
ESD Schraubenzieher, Torx®, SwissGrip	157
ESD Schraubenzieher-Set, Wechselklingen	171, 212
ESD Wechselgriff	166-167, 216-217
Feilen- und Universalgriff	411
Flachmeissel, achtkant	375, 377-379
Flachmeissel, flach-oval	372
Fonduegabel, Fleisch-, Brüh oder auch Schokoladenfondues	388-389
Fonduegabel, Käse	387
Hammer mit Aluminiumeinsätzen	345-346
Hammer mit Kunststoffeinsätzen	341-342
Hammer mit Kupfereinsätzen	344-345
Hammer mit Stahl- und Kunststoffeinsatz	343-344
Hammer, Ersatzkopf Aluminium	349
Hammer, Ersatzkopf Kunststoff	347
Hammer, Ersatzkopf Kupfer	348
Hammer, Ersatzkopf Stahl	348
Hammer, Ersatzstiel	346
Hebeleisen	396
Insider	232-233
Insider long	232
Insider Mini	238
Insider Pen	236-237
Insider Pro	239
Insider Pro Ratchet	95-96, 239-240
Insider Stubby	78-79, 234-235
Insider Stubby Ratchet	94, 235
Körner, achtkant	364
Körner, achtkant, Hartmetallspitze	365
Körner, gekordelt	364
Kreuzmeissel, achtkant	376
Lösehebel	399, 408
Magnetisierer	406
Nageltreiber, gekordelt	370
PickTool	402-404
PickTool-Set	404-405, 407-408
Pocket Tool	78-79, 94-96, 176-178, 232-240, 242-243
PrecisionBit, BitBlock	436
PrecisionBit, C6, BitBox	439-440
PrecisionBit, C6, BitCase	436-438
PrecisionBit, C6, Innensechskant mm	420-421
PrecisionBit, C6, Innensechskant Zoll	421
PrecisionBit, C6, Innenvierkant mm	422
PrecisionBit, C6, Phillips	417
PrecisionBit, C6, Pozidriv	418
PrecisionBit, C6, Schlitz	417
PrecisionBit, C6, SnakeEye	423
PrecisionBit, C6, ToolBox	441-442
PrecisionBit, C6, TorqSet®	422
PrecisionBit, C6, Torx®	418-419
PrecisionBit, C6, Tri-Wing®	423
PrecisionBit, E6, Aussen-6kt mm	433
PrecisionBit, E6, BitBox	446
PrecisionBit, E6, BitCase	443-445
PrecisionBit, E6, Innen-6kt mm	431
PrecisionBit, E6, Phillips	426

# Inhalt

PrecisionBit, E6, Pozidriv	427
PrecisionBit, E6, Schlitz	425
PrecisionBit, E6, Schlitz-Pozidriv	432
PrecisionBit, E6, Torx Plus®	430
PrecisionBit, E6, Torx®	424, 428-429, 434
Reissnadel, Hartmetall	393-394
Rolltasche	135-139, 151, 170-171, 184-212
Schlagwerkzeugsatz	355, 380-383
Schlauchlöser	401, 409
Schlitzmeissel, flach-oval	372-374
Schraubenzieher, Aussensechskant, Quergriff	82
Schraubenzieher, Aussensechskant, SwissGrip	48-49
Schraubenzieher, Innensechskant, Classic	19-20
Schraubenzieher, Innensechskant, Gleit-Quergriff	90
Schraubenzieher, Innensechskant, Quergriff	83-85
Schraubenzieher, Innensechskant, SwissGrip	49-50
Schraubenzieher, Phillips, Classic	17
Schraubenzieher, Phillips, Classic Stubby	17
Schraubenzieher, Phillips, multicraft	36
Schraubenzieher, Phillips, SwissGrip	46-47, 54, 70
Schraubenzieher, Phillips, SwissGrip Stubby	76
Schraubenzieher, Pozidriv, Classic	18
Schraubenzieher, Pozidriv, Classic Stubby	18
Schraubenzieher, Pozidriv, multicraft	37
Schraubenzieher, Pozidriv, SwissGrip	47-48, 72
Schraubenzieher, Pozidriv, SwissGrip Stubby	77
Schraubenzieher, Reifventil	400
Schraubenzieher, Rundmuttern, Classic	20
Schraubenzieher, Schlitz, Classic	14-15
Schraubenzieher, Schlitz, Classic Stubby	15
Schraubenzieher, Schlitz, multicraft	35
Schraubenzieher, Schlitz, Quergriff	399
Schraubenzieher, Schlitz, SwissGrip	44-45, 54, 68
Schraubenzieher, Schlitz, SwissGrip Stubby	76
Schraubenzieher, Sechskantansatz / Schlüsselhilfe	14, 35-37, 44, 47-49, 54-55
Schraubenzieher, Torx Plus®, Quergriff	87
Schraubenzieher, Torx Plus®, SwissGrip	53
Schraubenzieher, Torx®, Classic	21
Schraubenzieher, Torx®, multicraft	38
Schraubenzieher, Torx®, Quergriff	86
Schraubenzieher, Torx®, SwissGrip	51-52, 73
Schraubenzieher-Set, Classic	22-33
Schraubenzieher-Set, Innensechskant, Quergriff	88, 91
Schraubenzieher-Set, multicraft	39-42
Schraubenzieher-Set, SwissGrip	55-66, 69, 71-72, 74, 200-201
Schraubenzieher-Set, Torx®, Quergriff	87
Spannungsprüfer, VDE	141
Spitzmeissel, achtkant	379
Splintentreiber, achtkant	352-353
Splintentreiber, achtkant, Handgriff	358
Splintentreiber, gekordelt	351
Splintentreiber, RainBow, achtkant	360
Splintentreiber-Set, achtkant	356-357
Splintentreiber-Set, achtkant, Handgriff	359
Splintentreiber-Set, gekordelt	354
Splintentreiber-Set, RainBow, achtkant	361
ToolBox	441-442
Universal-Schalterschranckschlüssel	176-178
VDE Schraubenzieher, Phillips, Classic	104

VDE Schraubenzieher, Phillips, Classic, Slim	115
VDE Schraubenzieher, Phillips, SwissGrip	122
VDE Schraubenzieher, Phillips-Schlitz, Classic, Slim	115
VDE Schraubenzieher, Pozidriv, Classic	105
VDE Schraubenzieher, Pozidriv, Classic, Slim	116
VDE Schraubenzieher, Pozidriv, SwissGrip	122
VDE Schraubenzieher, Pozidriv-Schlitz, Classic	105
VDE Schraubenzieher, Pozidriv-Schlitz, Classic, Slim	114
VDE Schraubenzieher, Pozidriv-Schlitz, SwissGrip	121
VDE Schraubenzieher, Schlitz, Classic	16, 104, 114
VDE Schraubenzieher, Schlitz, SwissGrip	121
VDE Schraubenzieher, Torx®, Classic	106
VDE Schraubenzieher, Torx®, SwissGrip	123
VDE Schraubenzieher-Set, Classic	107-112, 207-208
VDE Schraubenzieher-Set, Classic, Slim	116-119, 209-210
VDE Schraubenzieher-Set, SwissGrip	124-129
VDE Wechselgriff	132, 216
Vorstechahle	394-395
Wechselgriff, Classic	215
Wechselgriff, Classic VDE	132, 216
Wechselgriff, ESD	167, 217
Wechselgriff, SwissGrip	216
Wechselgriff, Teleskop	215
Wechselgriff, Umklappgriff	215
Wechselklinge VDE, Kombischraube Pozidriv/Schlitz PB 5215 CPL SL	134, 228
Wechselklinge VDE, Phillips, PB 5215 PH SL	133, 227
Wechselklinge VDE, Pozidriv, PB 5215 PZ SL	133, 228
Wechselklinge VDE, Schlitz, PB 5215 C SL	132, 227
Wechselklinge VDE, Torx®, PB 5215 T SL	134, 229
Wechselklingen, Rolltasche, SwissGrip	192-195
Wechselklingen-Set, Rolltasche, Classic	187-188
Wechselklingen-Set, Rolltasche, Classic VDE	135-139, 202-206
Wechselklingen-Set, Rolltasche, SwissGrip	151, 196-199
Wechselklingen-Set, Rolltasche, Teleskopgriff	184-186
Wechselklingen-Set, Rolltasche, Umklappgriff	189-191
Wechselklinge, Ahle, PB 215	223
Wechselklinge, Aussensechskant, PB 225	225
Wechselklinge, Innensechskant, PB 215	221
Wechselklinge, Innensechskant, PB 225	224
Wechselklinge, Innensechskant, PB 53	218
Wechselklinge, Magnethalter, PB 215	222
Wechselklinge, Magnethalter, PB 225	226
Wechselklinge, Phillips, PB 215	220
Wechselklinge, Phillips, PB 225	223
Wechselklinge, Pozidriv, PB 215	220
Wechselklinge, Pozidriv, PB 225	224
Wechselklinge, Pozidriv, PB 53	217
Wechselklinge, Schlitz, PB 215	219
Wechselklinge, Schlitz, PB 225	223
Wechselklinge, Schlitz-Phillips, PB 52	219
Wechselklinge, Schlitz-Phillips, PB 53	217
Wechselklinge, Torx Plus®, PB 215	222
Wechselklinge, Torx®, PB 215	221
Wechselklinge, Torx®, PB 225	225
Wechselklinge, Torx®, PB 53	218
Wechselklinge, Vierkantanschluss, PB 215	222
Wechselklinge, Vierkantanschluss, PB 225	226
Werkzeughalter, universal	406
Winkelreissnadel	391, 393

# Inhalt

Winkelreissnadel, Ersatzspitzen	391
Winkelreissnadel, Hartmetall	392
Winkelreissnadel, Hartmetall, Ersatzspitzen	392
Winkelschraubenzieher, Phillips	335
Winkelschraubenzieher, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, mm	302-303
Winkelschraubenzieher, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, mm, 100°, kurz	316
Winkelschraubenzieher, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, mm, 90° - 100°	311
Winkelschraubenzieher, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, Zoll	322
Winkelschraubenzieher, RainBow, Sechskant, mm	302
Winkelschraubenzieher, Safety, Sechskant, Kugelkopf, mm	324
Winkelschraubenzieher, Safety, Torx®, Kugelkopf, mm	326
Winkelschraubenzieher, Schlitz	335
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Kugelkopf, mm	291, 293
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Kugelkopf, mm, 100°, kurz	313
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Kugelkopf, mm, 90° - 100°	310
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Kugelkopf, mm, Haltering	307
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Kugelkopf, Zoll	318-319
Winkelschraubenzieher, Sechskant, mm	290, 292
Winkelschraubenzieher, Sechskant, Zoll	318
Winkelschraubenzieher, Torx®	328
Winkelschraubenzieher-Set, mm	300
Winkelschraubenzieher-Set, RainBow, mm	303-305
Winkelschraubenzieher-Set, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, mm, 100°, kurz	316
Winkelschraubenzieher-Set, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, mm, 90° - 100°	311
Winkelschraubenzieher-Set, RainBow, Sechskant, Kugelkopf, Zoll	322
Winkelschraubenzieher-Set, Safety, Sechskant, Kugelkopf, mm	324-325
Winkelschraubenzieher-Set, Safety, Torx®, Kugelkopf, mm	326
Winkelschraubenzieher-Set, Sechskant, Kugelkopf, mm, 100°, kurz	314
Winkelschraubenzieher-Set, Sechskant, Kugelkopf, mm, 90° - 100°	310
Winkelschraubenzieher-Set, Sechskant, Kugelkopf, mm, Haltering	307
Winkelschraubenzieher-Set, Torx®	328-329, 331
Winkelschraubenzieher-Set, Torx®, 100°, kurz	333

Alêne	396
Alêne à amorcer	394-395
Arrache-tuyau	401, 409
BikeTool	242-243
BikeTool, adaptateur	243
BikeTool, démonte-pneu	242
Burin plat d'électriciens, SwissGrip	378
Burin plat, tige octogonale	375, 377-379
Burin plat, tige plate-ovale	372
Burin pointu, tige octogonale	379
Burin à fendre, tige plate-ovale	372-374
Burins plats d'électriciens, manche	379
Bédane, tige octogonale	376
Chasse métallique	396
Chasse-clou, moleté	370
Chasse-goupilles, octogonaux, manche	358
Chasse-goupille, moleté	351
Chasse-goupille, octogonal	352-353
Chasse-goupille, RainBow, octogonal	360
Chasse-pointe, moleté	366
Chasse-pointe, octogonal	367-368
Clé mâle coudée, RainBow, six pans, en mm	302
Clé mâle coudée, RainBow, six pans, tête sphérique, en mm	302-303
Clé mâle coudée, RainBow, six pans, tête sphérique, en mm, 100°, courte	316
Clé mâle coudée, RainBow, six pans, tête sphérique, en mm, 90° - 100°	311
Clé mâle coudée, RainBow, six pans, tête sphérique, en pouces	322
Clé mâle coudée, Safety, six pans, tête sphérique, en mm	324
Clé mâle coudée, Safety, Torx®, tête sphérique, en mm	326
Clé mâle coudée, six pans, en mm	290, 292
Clé mâle coudée, six pans, en pouces	318
Clé mâle coudée, six pans, tête sphérique, en mm	291, 293
Clé mâle coudée, six pans, tête sphérique, en mm, 100°, courte	313
Clé mâle coudée, six pans, tête sphérique, en mm, rondelle de retenue	307
Clé mâle coudée, six pans, tête sphérique, en pouces	318-319
Clé mâle coudée, Torx®	328
Clé universelle pour armoire électrique	176-178
Clés mâles coudées, six pans, tête sphérique, en mm, 90° - 100°	310
Code de couleurs	68-74, 232-233, 236-237, 242-243, 302-305, 311, 316, 322, 331, 360-361
Fourchette à fondue au fromage	387
Fourchette à fondue, à la viande, chinoise ou au chocolat	388-389
Gratte-joint	397
Griffe d'extraction	399, 408
Indicateur de tension, VDE	141
Insider	232-233
Insider long	232
Insider Mini	238
Insider Pen	236-237
Insider Pro	239
Insider Pro Ratchet	95-96, 239-240
Insider Stubby	78-79, 234-235
Insider Stubby Ratchet	94, 235
Jeu de chasse-goupilles, moletés	354
Jeu de chasse-goupilles, octogonal, manche	359
Jeu de chasse-goupilles, octogonaux	356-357
Jeu de chasse-goupilles, RainBow, octogonaux	361
Jeu de chasse-pointes, octogonaux	369
Jeu de clé mâles coudées, Torx®	328-329, 331

# Sommaire

Jeu de clé mâles coudées, Torx®, 100°, courtes	333
Jeu de clés mâles coudées, en mm	300
Jeu de clés mâles coudées, RainBow, en mm	303-305
Jeu de clés mâles coudées, RainBow, six pans, tête sphérique, en mm, 100°, courtes	316
Jeu de clés mâles coudées, RainBow, six pans, tête sphérique, en mm, 90° - 100°	311
Jeu de clés mâles coudées, RainBow, six pans, tête sphérique, en pouces	322
Jeu de clés mâles coudées, Safety, six pans, tête sphérique, en mm	324-325
Jeu de clés mâles coudées, Safety, Torx®, tête sphérique, en mm	326
Jeu de clés mâles coudées, six pans, tête sphérique, en mm, 100°, courtes	314
Jeu de clés mâles coudées, six pans, tête sphérique, en mm, 90° - 100°	310
Jeu de clés mâles coudées, six pans, tête sphérique, en mm, rondelle de retenue	307
Jeu de lames interchangeable, trousse, Classic	187-188
Jeu de lames interchangeable, trousse, Classic VDE	135-139, 202-206
Jeu de lames interchangeable, trousse, manche rabattable	189-191
Jeu de lames interchangeable, trousse, manche télescopique	184-186
Jeu de lames interchangeable, trousse, SwissGrip	151, 196-199
Jeu de manches dynamométriques, DigiTorque V02	259-262
Jeu de manches dynamométriques, MecaTorque	269-272
Jeu de manches dynamométriques, manche à levier DigiTorque V02	263-264
Jeu de manches dynamométriques, manche à levier MecaTorque	273-274
Jeu de tournevis ESD pour l'électronique	150, 161-164, 169, 283
Jeu de tournevis ESD, lames interchangeable	171, 212
Jeu de tournevis pour l'électronique	145-151, 197
Jeu de tournevis VDE, Classic	107-112, 207-208
Jeu de tournevis VDE, Classic, Slim	116-119, 209-210
Jeu de tournevis VDE, SwissGrip	124-129
Jeu de tournevis, Classic	22-33
Jeu de tournevis, multicraft	39-42
Jeu de tournevis, SwissGrip	55-66, 69, 71-72, 74, 200-201
Jeu de tournevis, six pans creux, poignée transversale	88, 91
Jeu de tournevis, Torx®, poignée transversale	87
Jeu d'outils à frapper	355, 380-383
Jeu PickTool	404-405, 407-408
Jeu électronique ESD, lames interchangeable	170, 211
Lame interchangeable VDE Torx®, PB 5215 T SL	134, 229
Lame interchangeable VDE, Phillips, PB 5215 PH SL	133, 227
Lame interchangeable VDE, Pozidriv, PB 5215 PZ SL	133, 228
Lame interchangeable VDE, Vis à fente, PB 5215 C SL	132, 227
Lame interchangeable VDE, vis combinée Pozidriv/à fente, PB 5215 CPZ SL	134, 228
Lame interchangeable, alène, PB 215	223
Lame interchangeable, fente, PB 215	219
Lame interchangeable, fente, PB 225	223
Lame interchangeable, fente-Phillips, PB 52	219
Lame interchangeable, fente-Phillips, PB 53	217
Lame interchangeable, Phillips, PB 215	220
Lame interchangeable, Phillips, PB 225	223
Lame interchangeable, Pozidriv, PB 215	220
Lame interchangeable, Pozidriv, PB 225	224
Lame interchangeable, Pozidriv, PB 53	217
Lame interchangeable, porte-embouts magnétique, PB 215	222
Lame interchangeable, porte-embouts magnétique, PB 225	226
Lame interchangeable, raccord carré, PB 215	222
Lame interchangeable, raccord carré, PB 225	226
Lame interchangeable, six pans creux, PB 215	221
Lame interchangeable, six pans creux, PB 225	224
Lame interchangeable, six pans creux, PB 53	218
Lame interchangeable, six pans extérieurs, PB 225	225
Lame interchangeable, Torx Plus®, PB 215	222
Lame interchangeable, Torx®, PB 215	221

Lame interchangeable, Torx®, PB 225	225
Lame interchangeable, Torx®, PB 53	218
Lames interchangeables, trousse, SwissGrip	192-195
Magnétiseur pour les tournevis	406
Maillet avec embout en acier et en cuivre	343-344
Maillet avec embouts en aluminium	345-346
Maillet avec embouts en cuivre	344-345
Maillet avec embouts en plastique	341-342
Maillet, manche de rechange	346
Maillet, tête de rechange acier	348
Maillet, tête de rechange aluminium	349
Maillet, tête de rechange cuivre	348
Maillet, tête de rechange plastique	347
Manche dynamométrique, DigiTorque V02	254-257
Manche dynamométrique, MecaTorque	266-267
Manche dynamométrique, MecaTorque prérégulé	276-278
Manche dynamométrique, manche à levier DigiTorque V02	258
Manche dynamométrique, manche à levier MecaTorque	268
Manche dynamométrique, manche à levier MecaTorque, prérégulé	279
Manche dynamométrique, outil de recalibrage MecaTorque	268
Manche interchangeable, VDE Classic	132, 216
Manche pour limes et manche universel	411
PickTool	402-404
Pocket Tool	78-79, 94-96, 176-178, 232-240, 242-243
Poignée interchangeable ESD	166-167, 216-217
Poignée interchangeable, Classic	215
Poignée interchangeable, ESD	167, 217
Poignée interchangeable, manche rabattable	215
Poignée interchangeable, SwissGrip	216
Poignée interchangeable, télescopique	215
Pointe à tracer coudée	391, 393
Pointe à tracer coudée, métal dur	392
Pointe à tracer coudée, métal dur, pointes de rechange	392
Pointe à tracer coudée, pointes de rechange	391
Pointe à tracer, métal dur	393-394
Pointeau, moleté	364
Pointeau, octogonal	364
Pointeau, octogonal, pointe en métal dur	365
Porte-embouts	450-451
Porte-embouts avec cliquet	94-95
Porte-embouts avec cliquet, jeu	96-97
Porte-embouts avec magasin coulissant ancré, Insider	232-233
Porte-embouts avec magasin coulissant ancré, Insider Stubby	78-79, 234-235
Porte-embouts avec magasin coulissant, Insider long	232
Porte-embouts avec magasin coulissant, Insider Stubby Ratchet	94, 235
Porte-embouts avec magasin, Insider Pro	239
Porte-embouts avec magasin, Insider Pro Ratchet	95-96, 239-240
Porte-embouts ESD, SwissGrip	165
Porte-embouts ESD, SwissGrip Stubby	166
Porte-embouts, manche Classic	448
Porte-embouts, manche SwissGrip	448
Porte-embouts, poignée transversale	449
Porte-embouts, SwissGrip Stubby	77, 449
PrecisionBit, BitBlock	436
PrecisionBit, C6, BitBox	439-440
PrecisionBit, C6, BitCase	436-438
PrecisionBit, C6, carré femelle en mm	422
PrecisionBit, C6, fente	417

# Sommaire

PrecisionBit, C6, Phillips	417
PrecisionBit, C6, Pozidriv	418
PrecisionBit, C6, SnakeEye	423
PrecisionBit, C6, six pans creux en mm	420-421
PrecisionBit, C6, six pans creux en pouces	421
PrecisionBit, C6, ToolBox	441-442
PrecisionBit, C6, TorqSet®	422
PrecisionBit, C6, Torx®	418-419
PrecisionBit, C6, Tri-Wing®	423
PrecisionBit, E6, 6 pans creux en mm	431
PrecisionBit, E6, 6 pans ext. en mm	433
PrecisionBit, E6, BitBox	446
PrecisionBit, E6, BitCase	443-445
PrecisionBit, E6, fente	425
PrecisionBit, E6, fente-Pozidriv	432
PrecisionBit, E6, Phillips	426
PrecisionBit, E6, Pozidriv	427
PrecisionBit, E6, Torx Plus®	430
PrecisionBit, E6, Torx®	424, 428-429, 434
Support d'outils, universel	406
ToolBox	441-442
Tournevis coin-driver	398
Tournevis coudé, fente	335
Tournevis coudé, Phillips	335
Tournevis dynamométrique ESD, MecaTorque	167-168, 281-282
Tournevis ESD, fente, SwissGrip	154
Tournevis ESD, Phillips, SwissGrip	154
Tournevis ESD, Pozidriv, SwissGrip	155
Tournevis ESD, six pans creux, SwissGrip	156-157
Tournevis ESD, six pans extérieurs, SwissGrip	155-156
Tournevis ESD, Torx®, SwissGrip	157
Tournevis pour l'électronique ESD, fente	158
Tournevis pour l'électronique ESD, Pentalobe	159
Tournevis pour l'électronique ESD, Phillips	158
Tournevis pour l'électronique ESD, six pans creux	159
Tournevis pour l'électronique ESD, six pans extérieurs	160
Tournevis pour l'électronique ESD, Torx®	160
Tournevis pour l'électronique, fente	142
Tournevis pour l'électronique, lame interchangeable	236-238
Tournevis pour l'électronique, Pentalobe	145
Tournevis pour l'électronique, Phillips	143
Tournevis pour l'électronique, six pans creux	143
Tournevis pour l'électronique, six pans extérieurs	144
Tournevis pour l'électronique, Torx®	144
Tournevis VDE, fente, Classic	16, 104, 114
Tournevis VDE, fente, SwissGrip	121
Tournevis VDE, Phillips, Classic	104
Tournevis VDE, Phillips, Classic, Slim	115
Tournevis VDE, Phillips, SwissGrip	122
Tournevis VDE, Phillips-fente, Classic, Slim	115
Tournevis VDE, Pozidriv, Classic	105
Tournevis VDE, Pozidriv, Classic, Slim	116
Tournevis VDE, Pozidriv, SwissGrip	122
Tournevis VDE, Pozidriv-fente, Classic	105
Tournevis VDE, Pozidriv-fente, Classic, Slim	114
Tournevis VDE, Pozidriv-fente, SwissGrip	121
Tournevis VDE, Torx®, Classic	106
Tournevis VDE, Torx®, SwissGrip	123
Tournevis, fente, Classic	14-15



Tournevis, fente, Classic Stubby	15
Tournevis, fente, multicraft	35
Tournevis, fente, poignée transversale	399
Tournevis, fente, SwissGrip	44-45, 54, 68
Tournevis, fente, SwissGrip Stubby	76
Tournevis, Phillips, Classic	17
Tournevis, Phillips, Classic Stubby	17
Tournevis, Phillips, multicraft	36
Tournevis, Phillips, SwissGrip	46-47, 54, 70
Tournevis, Phillips, SwissGrip Stubby	76
Tournevis, Pozidriv, Classic	18
Tournevis, Pozidriv, Classic Stubby	18
Tournevis, Pozidriv, multicraft	37
Tournevis, Pozidriv, SwissGrip	47-48, 72
Tournevis, Pozidriv, SwissGrip Stubby	77
Tournevis, prise 6 pans	14, 35-37, 44, 47-49, 54-55
Tournevis, six pans creux, Classic	19-20
Tournevis, six pans creux, poignée transversale	83-85
Tournevis, six pans creux, poignée transversale coulissante	90
Tournevis, six pans creux, SwissGrip	49-50
Tournevis, six pans extérieurs, poignée transversale	82
Tournevis, six pans extérieurs, SwissGrip	48-49
Tournevis, Torx Plus®, poignée transversale	87
Tournevis, Torx Plus®, SwissGrip	53
Tournevis, Torx®, Classic	21
Tournevis, Torx®, multicraft	38
Tournevis, Torx®, poignée transversale	86
Tournevis, Torx®, SwissGrip	51-52, 73
Tournevis, valve de pneu	400
Tournevis, écrous cylindriques, Classic	20
Trousse	135-139, 151, 170-171, 184-212
VDE poignée interchangeable	132, 216

# Index

<b>1</b>					
PB 100	14	PB 210 H	294	PB 240	22
PB 102	14	PB 210 H RB	303	PB 242	23
PB 106	15	PB 210 K	300	PB 243	24
PB 135	15	PB 210 RB	302	PB 244	25
PB 140	16	PB 211	292	PB 245	26
PB 160	142	PB 211 DH	299	PB 250 CBB	28
PB 168	236	PB 211 H	296	PB 250 P CBB	28
PB 168 00	236	PB 212	291	PB 2212	313
PB 168 00 POS COL	237	PB 212 DH	298	PB 2212 H	314
PB 169	238	PB 212 H	295	PB 2212 L	313
PB 169 POS	238	PB 212 H RB	304	PB 2212 L RB	316
PB 175/0	141	PB 212 L	293	PB 2212 LH	314
PB 175/1	141	PB 212 L RB	303	PB 2212 LH RB	316
PB 186	448	PB 212 LDH	299	PB 2222 L	310
PB 190	17	PB 212 LH	297	PB 2222 L RB	311
PB 192	18	PB 212 LH RB	305	PB 2222 LH	310
PB 194	18	PB 212 LR	307	PB 2222 LH RB	311
PB 195	17	PB 212 LR H	307		
PB 196	20	PB 212 RB	302	<b>3</b>	
PB 1100	166, 216	PB 212Z	318	PB 300	341
PB 1110 ESD	170, 211	PB 212Z H	319	PB 300 A	347
PB 1113 ESD	170, 211	PB 212Z L RB	322	PB 300 B	347
PB 1200 RE	411	PB 212Z LH	320	PB 300 C	348
PB 1204	90	PB 212Z LH RB	322	PB 303	342
PB 1204.SET	91	PB 212ZL	319	PB 304	343
PB 1206	83	PB 214Z	318	PB 305	344
PB 1207	84	PB 214Z H	320	PB 306 AI	345
PB 1208	85	PB 215	187	PB 306 Cu	344
PB 1254	449	PB 215 A	215	PB 307 AI	349
PB 1387	399	PB 215 C	219	PB 307 Cu	348
PB 1402	33	PB 215 CBB/2	188	PB 308 AI	346
PB 1406	86	PB 215 D	221	PB 308 Cu	345
PB 1407	86	PB 215 E	223	PB 310	346
PB 1408	87	PB 215 M	222	PB 3212 L	324
PB 1510 CBB	29	PB 215 PH	220	PB 3212 LH-10	325
PB 1530 CBB	29	PB 215 PZ	220	PB 3212 LH-6	324
PB 1551	87	PB 215 T	221	PB 3411	326
PB 1555	88	PB 215 TXP	222	PB 3411 H	326
PB 1560 CBB	30	PB 215 V 1/4	222		
PB 1561 CBB	31	PB 225	189	<b>4</b>	
PB 1562 CBB	31	PB 225 A	215	PB 400	21
PB 1568 CBB	32	PB 225 C	223	PB 410	328
PB 1575 CBB	30	PB 225 D	224	PB 410 H	328
		PB 225 F	225	PB 410 H RB	331
		PB 225 M	226	PB 410 K	329
		PB 225 PH	223	PB 410 RB	331
		PB 225 PZ	224	PB 411 B	333
		PB 225 T	225	PB 411 BH	333
		PB 225 V 1/4	226	PB 440	27
		PB 225 V 3/8	226	PB 450	450
		PB 226	190	PB 450 M	450
		PB 227	191	PB 451 M	450
<b>2</b>					
PB 202	82				
PB 205	19				
PB 205 L	19				
PB 206 S	20				
PB 210	290				
PB 210 DH	298				

# Index

PB 454	451
PB 460	451
PB 470	242
PB 470 M	243
PB 470 POS COL	243
PB 470 R	242
PB 4040	387
PB 4040 SET	387
PB 4040 SET PET	388
PB 4041	388
PB 4041 SET	389
PB 4041 SET PET	389

## 5

PB 52	219
PB 53	215
PB 53 CPH	217
PB 53 D	218
PB 53 PZ	217
PB 53 T	218
PB 500	406
PB 505	406
PB 510	184
PB 513	185
PB 515	186
PB 5100	104
PB 5100 SL	114
PB 5180	105
PB 5180 SL	115
PB 5190	104
PB 5190 SL	114
PB 5192	105
PB 5192 SL	115
PB 5215 A	132, 216
PB 5215 C SL	132, 227
PB 5215 CPZ SL	134, 228
PB 5215 PH SL	133, 227
PB 5215 PZ SL	133, 228
PB 5215 SU	135, 202
PB 5215 T SL	134, 229
PB 5216 SU	136, 203
PB 5217 SU	137, 204
PB 5218 SU	138, 205
PB 5219 SU	139, 206
PB 5400	106
PB 5400 SL	116
PB 5538	107
PB 5538 SL	116
PB 5539	107
PB 5542	108
PB 5542 SL	117
PB 5542 SU GY	207

PB 5542 SU SL GY	209
PB 5543	109
PB 5543 SL	118
PB 5543 SU GY	208
PB 5543 SU SL GY	210
PB 5548	110
PB 5549	111
PB 5549 SL	119
PB 5550 CBB	112
PB 5551 CBB	112
PB 58100	121
PB 58180	121
PB 58190	122
PB 58192	122
PB 58400	123
PB 58538	124
PB 58539	125
PB 58541	127
PB 58542	126
PB 58548	128
PB 58549	129

## 6

PB 600	335
PB 605	335
PB 630	394
PB 635	395
PB 640	395
PB 650	396
PB 671	399
PB 671 CN	408
PB 674 145	397
PB 674 50	397
PB 6100	35
PB 6102	35
PB 6190	36
PB 6192	37
PB 6192 S	37
PB 6193	36
PB 6240	39
PB 6242	40
PB 6244	41
PB 6400	38
PB 6440	42
PB 6464	232
PB 6464 POS	233
PB 6464 POS COL	233
PB 6465 Red	232
PB 6510	239
PB 6510 R-100	96, 240
PB 6510 R-30	95, 239

## 7

PB 700	391
PB 700 A	391
PB 702	392
PB 702 A	392
PB 703	393
PB 704	393
PB 704 K	394
PB 705	364
PB 710	364
PB 712	365
PB 715	351
PB 715 H	354
PB 720	366
PB 725	370
PB 730	367
PB 735	368
PB 735 BL	369
PB 750	352
PB 750 BL	356
PB 755	353
PB 755 BL	357
PB 755 BL RB	361
PB 755 RB	360
PB 758	358
PB 758 SET	359
PB 7672	401
PB 7673	401
PB 7674 CN	409
PB 7675	402
PB 7676	402
PB 7677	403
PB 7678	403
PB 7679	404
PB 7680 CN	407
PB 7681 Set	404
PB 7684 CN	408
PB 7685 Set	405

## 8

PB 800	372
PB 803	372
PB 804	373
PB 804 Bent	374
PB 805	375
PB 815	376
PB 820	377
PB 820 HG	379
PB 825	379
PB 830	396
PB 850 BL	380
PB 855 BL	381

# Index

PB 860 H	382
PB 870 CN	383
PB 873 CN	355
PB 8100	44
PB 8100 ESD	154
PB 8100 RB	68
PB 8102	44
PB 8102 DN	54
PB 8121	143
PB 8121 ESD	158
PB 8123	143
PB 8123 ESD	159
PB 8124 B	144
PB 8124 B ESD	160
PB 8125 9-45	398
PB 8126 9-45	398
PB 8127	144
PB 8127 ESD	160
PB 8128	142
PB 8128 ESD	158
PB 8129	145
PB 8129 ESD	159
PB 8135	76
PB 8140	45
PB 8190	46
PB 8190 ESD	154
PB 8190 RB	70
PB 8192	47
PB 8192 ESD	155
PB 8192 RB	72
PB 8192 S	48
PB 8193	47
PB 8193 DN	54
PB 8194	77
PB 8195	76
PB 8196 V-165	400
PB 8197 V-10	400
PB 8200	48
PB 8200 ESD	155
PB 8200 S	49
PB 8200 S ESD	156
PB 8205	49
PB 8205 ESD	156
PB 8206 S	50
PB 8206 S ESD	157
PB 8215	196
PB 8215 A	216
PB 8215 A ESD	167, 217
PB 8215 ESD	171, 212
PB 8218	192
PB 8218 POS	199
PB 8218 V01	193

PB 8218 V02	194
PB 8220	151, 197
PB 8222	195
PB 8240	56
PB 8240 RB	69
PB 8242	57
PB 8242 RB	71
PB 8243	58
PB 8243 RB	72
PB 8244	59
PB 8245	60
PB 8249 DN	55
PB 8250 CBB	63
PB 8250 P CBB	63
PB 8260 CN	65
PB 8261 CN	65
PB 8262 CN	66
PB 8313 A	276
PB 8313 M	276
PB 8314 A	277
PB 8314 M	278
PB 8316 A	266
PB 8316 A ESD	167, 281
PB 8316 M	266
PB 8316 Set ESD	169, 283
PB 8317 A	267
PB 8317 A ESD	168, 281
PB 8317 M	267
PB 8317 M ESD	168, 282
PB 8317 RC	268
PB 8321 Set A1	269
PB 8321 Set A3	270
PB 8321 Set B2	271
PB 8321 Set B3	272
PB 8324 A	279
PB 8326 A	268
PB 8326 Set A1	273
PB 8326 Set B1	274
PB 8400	51
PB 8400 B	52
PB 8400 ESD	157
PB 8400 RB	73
PB 8401	53
PB 8440	61
PB 8440 RB	74
PB 8451 M	448
PB 8451-100 ESD	165
PB 8451-30 ESD	165
PB 8452 ESD	166
PB 8452 M	77, 449
PB 8453	78, 234
PB 8453 POS	79, 235

PB 8453 R-30	94, 235
PB 8460 CBB	64
PB 8462 CBB	64
PB 8510 R-100	95
PB 8510 R100 Set	97
PB 8510 R-30	94
PB 8510 R30 Set	96
PB 8515	198
PB 8560 CBB	62
PB 8560 SU GY	200
PB 8561 CBB	62
PB 8562 SU GY	201
PB 8620 CBB	145
PB 8625 CBB	146
PB 8627 CBB	146
PB 8640	147
PB 8640 ESD	161
PB 8640 H	150, 164
PB 8641	148
PB 8641 ESD	162
PB 8642	149
PB 8642 ESD	163
PB 8643	150
PB 8643 ESD	164
PB 8820 DN	378

## 9

PB 900 V01	176
PB 900 V01 POS	178
PB 900 V02	177
PB 9318 A	254
PB 9318 M	255
PB 9320 A	256
PB 9320 M	257
PB 9320 Set A1	259
PB 9320 Set A3	260
PB 9320 Set B2	261
PB 9320 Set B3	262
PB 9325 A	258
PB 9325 Set A1	263
PB 9325 Set B1	264

## C6

PB C6 135	417
PB C6 185	422
PB C6 187	422
PB C6 188	423
PB C6 189	423
PB C6 190	417
PB C6 192	418
PB C6 210	420
PB C6 210 B	421

# Index

PB C6 213Z	421
PB C6 400	418
PB C6 400 B	419
PB C6 970	436
PB C6 985	436
PB C6 986	437
PB C6 989	438
PB C6 990	439
PB C6 991	441
PB C6 992	442
PB C6 995	440
PB C6 CN3	424

## E6

PB E6 100	425
PB E6 106	425
PB E6 180	432
PB E6 190	426
PB E6 192	427
PB E6 200	433
PB E6 200 M	433
PB E6 210	431
PB E6 400	428
PB E6 401	430
PB E6 985	443
PB E6 986	444
PB E6 989	445
PB E6 990	446
PB E6 CN3	434

## E6L

PB E6L 180	432
PB E6L 190	426
PB E6L 192	427
PB E6L 400	429

# Sicherheit

## Sécurité



### Hinweise zum Arbeiten mit Handwerkzeugen

- Bei allen Arbeiten, die zu einer Überbeanspruchung des Werkzeugs führen können, müssen die entsprechenden Schutzmassnahmen getroffen werden (Abdecken scharfer Kanten mit Lappen, Tragen von Schutzbrillen und Arbeitshandschuhen usw.).
- Handwerkzeuge sind vor jedem Gebrauch auf Verschleiss zu prüfen. Verschlissene Produkte sind zu ersetzen.
- Beim Arbeiten mit Schlagwerkzeugen Sicherheitsvorschriften beachten.
- Bei jeglicher Zweckentfremdung der Handwerkzeuge (z. B. Hebeln, Kratzen, Meisseln usw. mit Schraubenziehern), wird jede Haftung ausdrücklich abgelehnt.

### Informations concernant l'utilisation des outils à main

- Des mesures de protection appropriées sont à prendre lors de tous travaux susceptibles d'engendrer des efforts excessifs (porter des lunettes de protection et des gants, couvrir les arêtes vives d'un chiffon etc.).
- Vérifiez l'usure possible de tout outil à main avant son utilisation. Remplacez tout outil à main usé.
- Respecter les règles de sécurité pour tous travaux avec des outils à frapper.
- Toute responsabilité est expressément exclue en cas d'utilisation abusive des outils à main (par exemple pour soulever quelque chose, gratter, buriner, etc. avec des tournevis).

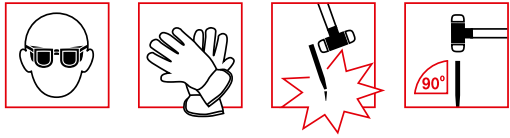


### Hinweise zum Arbeiten mit Winkelschraubenziehern

- Winkelschraubenzieher sind für den Handgebrauch geeignet. Bei Überbeanspruchung verformt sich das Werkzeug elastisch und plastisch. Überschreitet der Drehwinkel 30°, besteht Bruchgefahr der Schrauben oder des Werkzeugs; der Schraubvorgang ist abzubrechen. Sollte die Drehung trotzdem mehr als 30° betragen, sind Vorsichtsmassnahmen gegen ein mögliches Brechen zu treffen (z. B. Tragen von Handschuhen oder Umwickeln der möglichen Bruchstelle mit einem Lappen).
- Winkelschraubenzieher, die nach Überbeanspruchung eine bleibende Verformung aufweisen (verkrümmter Schenkel), können unsichtbare Mikrorisse enthalten. Diese können bei weiterem Gebrauch jederzeit zum plötzlichen Bruch des Werkzeugs führen. Aus diesem Grund müssen Werkzeuge mit bleibender Verformung sofort ersetzt werden.
- Bei der Benutzung eines Rohres zur Erhöhung der Übertragungskraft oder beim Schlagen mit einem Hammer gegen den Schlüssel wird jede Haftung abgelehnt.

### Informations concernant l'utilisation des clés mâles coudées

- Les clés mâles coudées sont des clés conçues une utilisation manuelle. En cas d'efforts excessifs, la clé se déforme de façon élastique et plastique. Il y a un risque de rupture de la vis ou de la clé au-delà de 30°. Il faut dans ce cas interrompre le processus de vissage ou de dévissage ou prendre des mesures de protection adéquates (p.ex. porter des gants, entourer l'endroit présumé de rupture à l'aide d'un chiffon).
- Des micro-fissures invisibles peuvent se former sur les clés qui, après un effort excessif, subissent une déformation permanente (branche pliée). De telles micro-fissures sont souvent à l'origine d'une rupture intempestive lors d'un emploi ultérieur. Il est donc recommandé de remplacer sans délai toute clé ayant subi une déformation.
- Toute responsabilité est exclue en cas d'utilisation d'un tube pour augmenter le couple ou de frappe sur la clé avec un marteau.



### Hinweise zum Arbeiten mit Schlagwerkzeugen

- Bei allen Arbeiten mit Schlagwerkzeugen sind Schutzbrillen zu tragen. Je nach Anwendung sind zusätzlich Arbeitshandschuhe oder andere Schutzvorrichtungen notwendig.
- Beim Lösen verklemmter Splintentreiber darf nicht mit einem Hammer seitlich auf das Werkzeug geschlagen werden, da sonst Bruchgefahr besteht.
- Prellschläge, d.h. Schläge auf gehärtete Teile mit Härtewerten über 40 HRC sind zu vermeiden.
- Körner mit Hartmetallspitzen müssen beim Schlagen senkrecht gehalten werden. Bei einem schrägen Anstellwinkel ist die Spitze durch die auftretenden Schubkräfte überbeansprucht und kann ausbrechen. Dasselbe gilt, wenn das Werkzeug aus Unachtsamkeit fallengelassen wird.
- Stumpfe Körner oder Meissel können mehrmals nachgeschliffen werden. Beim Schleifen ist darauf zu achten, dass sich die Werkzeuge nicht über 200 °C erwärmen (Anlasseffekt).
- Benutzen Sie keine Hämmer mit deutlich sichtbaren Verformungen, erkennbaren Rissen an den Kunststoffteilen oder Beschädigungen am Hammerstiel. Verschlissene Ersatzteile (z.B. Einsätze, Hammerstiele) sind ausschliesslich durch Originalersatzteile zu ersetzen.

### Informations concernant l'utilisation d'outils à frapper

- Porter des lunettes de protection lors de tous travaux avec outils à frapper. Selon l'opération, porter également des gants ou autres équipements de sécurité.
- Ne jamais frapper latéralement avec un marteau sur un chasse-goupille pour le dégager. Le risque de rupture est trop élevé.
- Les frappes à vide, c.-à-d. les coups portés sur les pièces trempées avec des valeurs de dureté supérieures à 40 HRC sont à éviter.
- Les pointeaux équipés d'une pointe en métal dur sont à tenir perpendiculairement à la surface lors de la frappe. Les forces de cisaillement qui résultent d'un mauvais positionnement sont susceptibles de provoquer la rupture de la pointe. La même chose peut se produire en laissant tomber le pointeau par mégarde.
- Il est possible de réaffûter plusieurs fois les pointeaux et burins émoussés. Lors de l'affûtage, il faut faire attention à ce que les outils ne chauffent pas à plus de 200 °C (effets de revenu).
- N'utilisez jamais un maillet présentant des déformations clairement visibles, des fissures apparentes sur les pièces en plastique ou un manche endommagé. Remplacez toujours les pièces usées (embouts, manches de maillet par ex.) par des pièces originales.



pbst.ch/inf/0001

#### Gebrauchsanweisungen

Sie finden sämtliche Gebrauchsanweisungen als PDF und/oder als Video auf unserem Media Service.

#### Modes d'emploi

Vous trouverez toutes les instructions d'utilisation sous forme de fichier PDF et/ou de vidéo sur notre service médiatique.

# Sicherheit

## Sécurité



### VDE Schraubenzieher

Vorsicht bei elektrischer Spannung!

Die isolierten VDE Schraubenzieher entsprechen den Vorschriften gemäss IEC 60900 für isolierte Werkzeuge zum Arbeiten an Spannungen bis 1000 V AC/1500 V DC. Dies ist jedoch keine Aufforderung zum Hantieren an unter Spannung stehenden Geräten.

### Tournevis VDE

Prudence : tension électrique !

Les tournevis isolés VDE sont conformes aux prescriptions de la directive CEI 60900 relative aux outils isolés pour des travaux au niveau de tensions jusqu'à 1000 V c.a. / 1500 V c.c. Cette sécurité ne devrait toutefois pas inciter à bricoler sur des appareils sous tension.



### ESD Schraubenzieher

ESD Werkzeuge leiten elektrischen Strom und dürfen nicht für Arbeiten unter Spannung verwendet werden. Sie unterscheiden sich durch die schwarze Drehkappe und den gelben Griff von den normalen PB Swiss Tools Schraubenziehern für die Elektronik. Keine elektrischen Spannungsquellen berühren!

### Tournevis ESD

Les outils ESD conduisent le courant électrique et ne sont donc pas adaptés pour des travaux sur des pièces conductrices. Ils se distinguent des tournevis PB Swiss Tools normaux pour l'électronique par un capuchon tournant noir et un manche jaune. Ne pas mettre l'outil en contact avec des sources électriques !



### VDE Wechselgriff und -Klingen

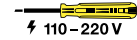
VDE Wechselklingen sind stückgeprüft und können sicher direkt in der Hand angewendet werden. Bei Verwendung mit Griff ausschliesslich unseren VDE Wechselgriff benutzen.

Bei Verwendung der VDE Wechselklingen mit Fremdprodukten oder Bohrmaschinen, Steckschlüssel, etc. wird jede Haftung ausdrücklich abgelehnt.

### Poignée et lames interchangeables VDE

Chaque lame interchangeable VDE est contrôlée individuellement et vous pouvez l'utiliser sûrement directement avec la main. Toujours utiliser notre poignée interchangeable VDE pour une utilisation avec un manche. Nous déclinons expressément toute responsabilité en cas d'utilisation des lames interchangeables VDE avec des produits d'autres fabricants ou des perceuses, clés à douilles, etc.



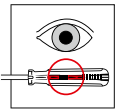


## Spannungsprüfer

Die Schraubenzieherklinge an den Stromleiter halten und zugleich das Griffende mit dem Finger berühren.  
**Auf Erdung achten.** Bei vorhandener Spannung leuchtet das im Griff eingebaute Glühlämpchen auf.

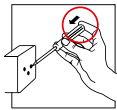
## Indicateur de tension

Tenir la lame de tournevis sur le conducteur et toucher avec le doigt l'extrémité du manche.  
**Mettre à la terre.** Sous tension, la lampe à incandescence logée dans le manche s'allume.



Vor jeder Benutzung auf Beschädigung prüfen. Schadhafte Spannungsprüfer dürfen nicht verwendet werden.

Contrôler si l'outil n'est pas endommagé avant chaque utilisation. Les indicateurs de tension défectueux ne doivent pas être utilisés.



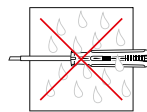
Vor der Benutzung auf einwandfreie Funktion prüfen. Durch Berühren des Griffendes Stromkreis schliessen.

Contrôler le bon fonctionnement avant chaque utilisation. Fermer le circuit en touchant le bout du manche.



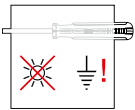
Auf Erdung achten.

Assurer une mise à terre correcte.



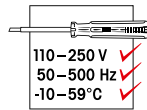
Unter Einfluss von Nässe und Feuchtigkeit nicht benutzen.

Ne pas utiliser en présence d'eau ou d'humidité.



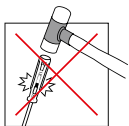
Die Erkennbarkeit der Anzeige kann beeinträchtigt sein bei: hellen Lichtverhältnissen, schlechter Erdung des Anwenders, nicht betriebsmässig geerdeten Wechselspannungsnetzen.

La lisibilité de l'affichage peut être entravée dans les cas suivants : exposition à une lumière vive, mauvaise mise à la masse de l'utilisateur, mise à la terre spéciale de réseaux de courant alternatif.



Benützung und einwandfreie Anzeige nur bei obenstehenden Werten. Die auf dem Spannungsprüfer angegebenen Spannungen sind Nennspannungen.

N'utiliser que dans le cadre des valeurs indiquées susmentionnés. Les tensions figurant sur l'indicateur de tension sont des valeurs nominales.



Vor Stößen und Schlägen schützen.

Protéger contre les chocs et les coups.



Nicht an unter Spannung stehenden Teilen arbeiten.

Ne pas travailler sur des éléments sous tension.

**Hinweis:** Geprüft nach DIN 57680/VDE 0680-6. Die einpoligen Spannungsprüfer PB 175 sind keine Messgeräte. Zur sicheren Prüfung der Spannungsfreiheit müssen zweipolige Spannungsprüfer nach EN 61243-3 verwendet werden.

**Remarque:** contrôlé selon la norme DIN 57680/VDE 0680-6. Les indicateurs de tension unipolaires PB 175 ne sont pas des appareils de mesure. Pour vérifier l'absence de tension, vous devez utiliser des indicateurs de tension bipolaires conformes à la norme EN 61243-3.

# Reinigungshinweise

## Indications de nettoyage



### SwissGrip Griffe und Griffe aus PP + TPE Thermoplastic Elastomer Material

Für ein bestmögliches Resultat bei der Reinigung unserer Griffe, empfehlen wir Ihnen Reinigungsmittel die speziell für Kunststoffe entwickelt wurden (Kunststoffreiniger, Autoinnenreiniger).

Unsere Griffe sind beständig gegenüber Lösungsmitteln (Methanol, Ethylenglykol), Ölen (Speiseöle, Schmieröle, Heizöle, etc.), Säuren (Essigsäure, Ameisensäure, Salzsäure, etc.) und Salzen (Natriumsalz, Kupfersalz, etc.).

**Wichtig:** Nicht beständig in Benzol, Kerosin, Benzin, Toluol, Trichlor- und Perchlorethylen.

### Manches SwissGrip et manches en PP + TPE Élastomère thermoplastique

Pour un résultat optimal lors du nettoyage de nos manches, nous recommandons des produits de nettoyage spécialement développés pour les matières plastiques (nettoyant pour plastiques, nettoyant pour habitacle de voiture).

Nos manches résistent aux solvants (méthanol, éthylène glycol), aux huiles (huiles alimentaires, huiles lubrifiantes, carburants, etc.), aux acides (acide acétique, acide formique, acide chlorhydrique, etc.) et aux sels (sel de sodium, sel de cuivre, etc.).

**Important :** Non résistant au benzène, au kérosène, à l'essence, au toluène, au trichloréthylène et au perchloréthylène.



### Pflege von Werkzeugen mit elektronischen Komponenten

#### (z.B. DigiTorque Drehmomentgriffe):

1. Tragen Sie den Reiniger auf ein Tuch oder einen feuchten Schwamm auf
2. Wischen Sie den Griff gründlich ab
3. Nehmen Sie ein sauberes, nass ausgewrungenes Tuch und spülen Sie damit den Griff
4. Trocknen Sie den Griff mit einem sauberen, weichen Tuch

### Maintenance d'outils avec composants électroniques

#### (par ex. poignées dynamométriques DigiTorque) :

1. Appliquer le nettoyant sur un chiffon ou une éponge humide
2. Essuyer soigneusement le manche
3. Rincer ensuite le manche avec un chiffon propre, humide et essoré
4. Sécher le manche avec un chiffon propre et doux

### **Routinemässige Pflege von Werkzeugen ohne elektronische Komponenten:**

1. Tragen Sie den Reiniger auf ein Tuch oder einen feuchten Schwamm auf
2. Wischen Sie den Griff gründlich ab
3. Spülen Sie den Griff mit klarem Wasser ab
4. Trocknen Sie den Griff mit einem sauberen, weichen Tuch

### **Maintenance régulière des outils sans composants électroniques :**

1. Appliquer le nettoyant sur un chiffon ou une éponge humide
2. Essuyer soigneusement le manche
3. Rincer le manche à l'eau claire
4. Sécher le manche avec un chiffon propre et doux



### **Classic Griffe und multicraft Griffe aus CAB-Material**

Für ein bestmögliches Resultat können Sie diese Griffe mit herkömmlichen Reinigungsmitteln behandeln. Sie sind zudem beständig gegenüber Benzin, Mineralölen und Mineralfetten.

**Wichtig:** Nicht beständig gegen Azeton und Verdünner.

### **Manches Classic et manches multicraft en CAB**

Pour un résultat optimal, vous pouvez traiter ces manches avec des produits de nettoyage traditionnels. Ils sont également résistants à l'essence, aux huiles minérales et aux graisses minérales.

**Important :** Non résistant à l'acétone et aux solvants.

# Garantie

## Garantie



### Garantie

Wir gewähren eine lebenslange Garantie auf Material- oder Herstellungsfehler, es sei denn, die maximale Garantielaufzeit werde aufgrund nationaler regulatorischer Bestimmungen in einzelnen Ländern verkürzt. Das heisst, fehlerhafte Teile, die nicht durch Missbrauch oder natürlichen Verschleiss unbrauchbar geworden sind, werden gratis durch gleiche oder gleichwertige Produkte ersetzt. Jegliche weiteren Gewährleistungsansprüche werden ausdrücklich wegbedungen.

PB Swiss Tools haftet für Schäden, die den Käufer/innen auf Grund gelieferter Produkte entstehen, für die sie wegen vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Handelns einzustehen hat. Jede weitergehende Haftung wird wegbedungen. Vorbehalten bleiben die Bestimmungen des Produkthaftungspflichtgesetzes.

Für Werkzeuge und Instrumente mit beschränkter Lebensdauer kann keine «lebenslängliche Garantie» gewährleistet werden (z.B. steril gelieferte Instrumente). Für Drehmomentschraubenzieher gewähren wir eine Garantie von 3 Jahren ab Kaufdatum.

### Vorgehen

Im Garantiefall kontaktieren Sie bitte uns oder Ihren Werkzeughändler. Die Portokosten für Rücksendungen gehen zu Ihren Lasten. Für ergänzende Fragen und Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Tel. +41 34 437 71 71, [info@pbswisstools.com](mailto:info@pbswisstools.com). Es gelten die Bestimmungen in den AGB von PB Swiss Tools.

### Garantie

Nous offrons une garantie à vie sur les défauts de matériaux ou de fabrication, à moins que la période de garantie maximale ne soit raccourcie en raison de dispositions réglementaires nationales dans certains pays. Cela signifie que les pièces défectueuses qui ne sont pas devenues inutilisables en raison d'une mauvaise utilisation ou de l'usure naturelle seront remplacées gratuitement par des produits identiques ou équivalents. Toute autre prétention en garantie est expressément exclue.

PB Swiss Tools est responsable des dommages dont souffrent les acheteurs du fait de produits fournis par rapport auxquels la société doit assumer la responsabilité du fait d'un comportement intentionnel ou une négligence grossière. PB Swiss Tools décline expressément toute autre responsabilité. Sous réserve des dispositions de la loi sur la responsabilité du produit.

Il ne sera accordé aucune « garantie à durée illimitée » pour les outils et instruments à durée de vie limitée (par ex. les instruments stériles à la livraison). Nous accordons une garantie de 3 ans à compter de la date d'achat sur les tournevis dynamométriques.

### Procédure

En cas de problème pendant la période de garantie, veuillez contacter nos services ou votre distributeur d'outils. Les frais de port liés au retour vous seront facturés. Nous nous tenons à votre disposition pour toutes questions ou informations supplémentaires. Tél. +41 34 437 71 71, [info@pbswisstools.com](mailto:info@pbswisstools.com). Les dispositions applicables sont celles stipulées dans les conditions générales de vente de PB Swiss Tools.

---

### Modell- und Massänderungen

Alle im Katalog enthaltenen Masse und Abbildungen sind unverbindlich. Modell-, Konstruktions- und Massänderungen im Sinne von Verbesserungen bleiben vorbehalten. Alle im Katalog nicht mehr aufgeführten Artikel sind immer noch lieferbar solange Vorrat.

### Modèles et mesures

Toutes les mesures et illustrations s'entendent sans engagement; nous nous réservons le droit de modifier, dans le sens d'une amélioration, les modèles, les mesures et la construction. Tous les articles qui ne sont plus mentionnés dans le catalogue sont toujours livrables jusqu'à épuisement des stocks.



[pbst.ch/mov/0001](http://pbst.ch/mov/0001)

---

**IMPRESSUM**

---

**CONCEPT & DESIGN** PB Swiss Tools

---

**PHOTOGRAPHER** Fotoatelier Spring, CH-3414 Oberburg  
Alexander Magerl, D-14469 Potsdam  
dws Werbeagentur, D-47051 Duisburg-Innenhafen

---

**PRINT** Druckerei Jordi AG, CH-3123 Belp

---

© Copyright 2022

# Piktogramme

## Pictogrammes



Für Metallschrauben M  
Pour vis à tête M



Für Gewindestifte M  
Pour vis sans tête M



Schaufeldicke  
Épaisseur du bout



Schaufelbreite  
Largeur du bout



Durchmesser  
Diamètre



SW des Sechskant-Ansatzes  
Cote sur plats de la prise hexagonale



Klingenlänge  
Longueur de la lame



Ganze Länge Schraubenzieher  
Longueur totale du tournevis



T-Griff-Länge  
Longueur du manche en «T»



Ganze Länge  
Longueur totale



Lochgröße  
Dimension du trou



Stiftlänge innen  
Longueur de la tige à l'intérieur



Grifflänge innen  
Longueur du manche à l'intérieur



Schlüsselweite bei Sechskant-Klingen  
Ouverture pour lames hexagonales



Schaftstärke bei Achtekant-Schlagwerkzeugen  
Épaisseur de la tige pour outils à frapper 8 pans



Dorndurchmesser  
Diamètre du bou



Zylindrische Länge  
Longueur de la partie cylindrique



Abmessung der flachovalen Meissel  
Dimension des burins plats-ovales



Seitliche Schneidenlänge  
Longueur latérale du tranchant



Schneidenbreite  
Largeur du tranchant



Hammerkopflänge  
Longueur de la tête du marteau



Ganze Länge Hammer  
Longueur totale du mallet



Zuordnung Stiel zu Hammergröße  
Manche et grandeur du mallet



Für Feilenlänge  
Pour longueur de lime



Schaftlänge Quergriff  
Longueur de tige poignée transversale



Ganze Länge Quergriff  
Longueur totale poignée transversale



Klingenlänge Seitenabtrieb  
Longueur de lame entraînement latéral



Ganze Breite Quergriff  
Largeur totale poignée transversale



Farbe  
Couleur



Inhalt der Sätze  
Contenu du jeu



Verpackungseinheit  
Unité d'emballage







Gewicht in Gramm  
Poids en gramm

**Profile für Werkzeuge**  
**Profils pour outils**

	Schlitz Vis à fente
	Phillips Phillips
	Kombischraube Phillips (Kreuzschlitz) / Schlitz Vis combinée Phillips (cruciforme) / à fente
	Pozidriv Pozidriv
	Kombischraube Pozidriv/Schlitz Vis combinée Pozidriv/à fente
	Für Torx® Schrauben Pour vis Torx®
	Für Torx®-Schrauben mit Bohrung pour vis Torx® avec alésage
	Für Torx Plus®-Schrauben pour vis Torx Plus®
	Innensechskant Six pans creux
	Innensechskant mit Bohrung Six pans creux avec alésage
	Aussensechskant Six pans mâles
	Innenvierkant (Robertson) Carré femelle (Robertson)
	Für Tri-Wing®-Schrauben pour vis Tri-Wing®
	Für Torq-Set®-Schrauben pour vis Torq-Set®
	Spanner (Snake Eyes) Tendeur (Snake Eyes)
	Schlitzmutter Écrou à fente
	Pentalobe Pentalobe

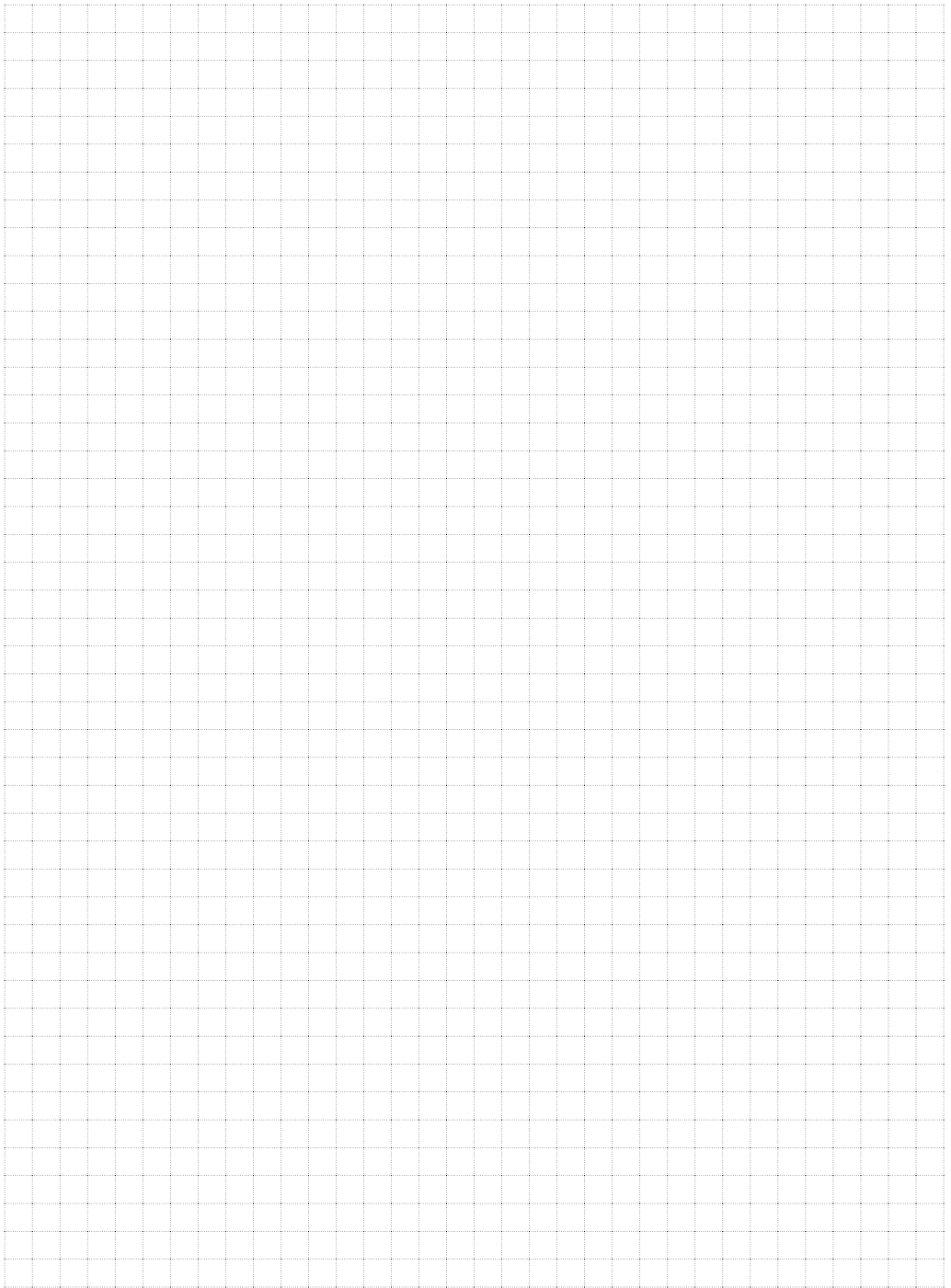
**Normen und Zertifikate**  
**Normes et certificats**

	VDE: Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informatik- onstechnik eV. VDE: Fédération allemande des industries de l'élec- trotechnique, de l'électronique et de l'ingénierie de l'information
	GS: Geprüfte Sicherheit GS: Sécurité contrôlée
	ESD: Elektrostatische Entladung EPA: Elektrostatisch geschützter Bereich EGB: Elektrostatisch gefährdete Bauteile ESD: Décharge électrostatique EPA: Zone protégée des décharges électrostatiques EGB: Composants sensibles aux décharges électros- tatiques
	FSC®: System zur Zertifizierung nachhaltiger Forstwirt- schaft FSC®: Système de certification de l'exploitation fores- tière durable

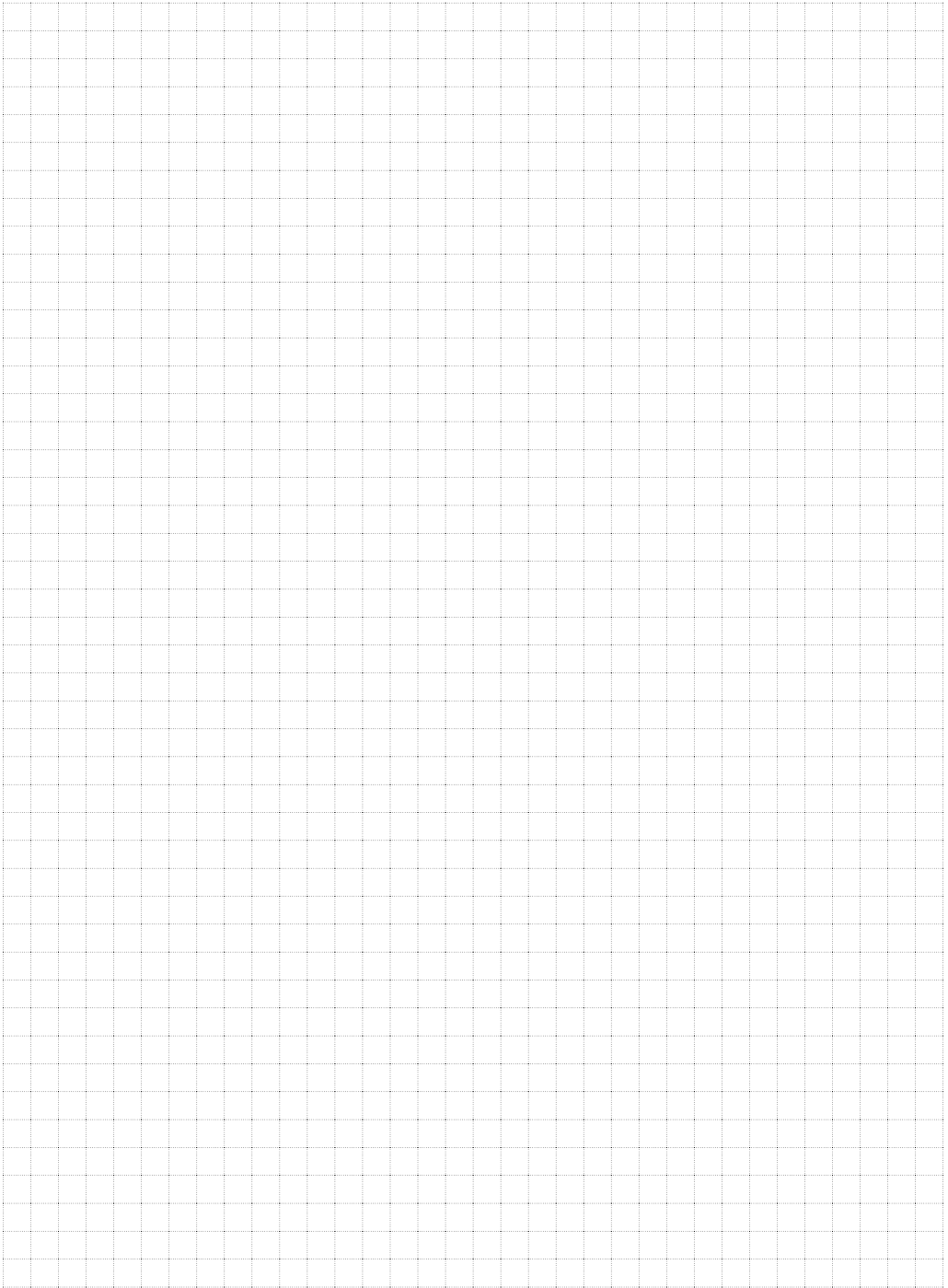
Torx® and Torx Plus® are the registered trademarks of Acument Intellectual Properties, LLC, an Acument Global Technologies, Inc. company.

Tri-Wing® and Torq-Set® are the resistered trademarks of Phillips Screw Company in Wakefield, USA.

Apple is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries











### **100% Swiss Made**

Assured quality due to products made exclusively in our Swiss factory



### **Lifetime Guarantee\***

Timely unlimited warranty\* with the serial number on each tool



### **Innovation**

20% of turnover and full Engineering Service dedicated to new customer solutions



### **Sustainability and Business Excellence**

Manufactured with sustainability in mind and respecting the standards:  
SQS Reg. Nr. 10762: ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, ISO 14001:2015,  
FSC C008912: FSC COC 100%



### **Customer Service**

Same top-notch product and services quality all over the world



### **Social Responsibility**

Commitment for fair boundary conditions of our stakeholders

\* Based on national legal regulations concerning maximum warranty periods, some countries may have imposed a reduced timely «lifetime guarantee».

PB Swiss Tools entwickelt und fertigt kompromisslose Schweizer Qualität seit 1878: präzise, innovativ und zuverlässig. Wer professionell schraubt, schätzt unsere exzellenten Werkzeuge und Medizinprodukte.

PB Swiss Tools développe et fabrique depuis 1878 une qualité suisse sans compromis : précise, innovante et fiable. Les utilisateurs professionnels savent apprécier l'excellence de nos outils et dispositifs médicaux.

**Work with the best.**



**PB SWISSTOOLS**

