

Neuheiten

und Aktionsprodukte Herbst-Winter 2020/2021





Automatisch und stufenlos selbsteinstellend



Durch die automatisch stufenlos zugreifenden parallel geführten Backen deckt der Joker Mausschlüssel 6004 alle Abmessungen im jeweiligen Anwendungsbereich ab. Die benötigte Größe findet der Schlüssel beim Ansetzen an der Mutter oder Schraube ohne Einstellen von selbst.



Schraubenschonend



Die parallelen glatten Backen des Joker 6004 ermöglichen eine Flächenpressung und können dadurch das Verrunden der Mutter bzw. des Schraubenkopfes vermeiden, was bei der Kraftübertragung über Ecken auftreten kann.

Joker 6004

Viele Anwender wünschen sich ein universelles Schraubwerkzeug mit möglichst großem Einsatzspektrum. Ein einziges Werkzeug für mehrere metrische und zöllige Abmessungen sollte es sein.

Es sollte sich automatisch auf die unterschiedlichen Schraubengrößen einstellen. Sicher zupacken, nichts beschädigen und eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit ermöglichen.

Durch die stufenlos und parallel geführten Backen werden mehrere Maulschlüssel-Einzelabmessungen ersetzt. Die benötigte Größe stellt sich beim Ansetzen an der Sechskant-Mutter oder -Schraube stufenlos von selbst ein.

Der integrierte Hebelmechanismus klemmt die Sechskant-Schraube bzw. Mutter zwischen den Backen sicher ein, was die Gefahr des Abrutschens und der Beschädigungen deutlich verringert.

Für das schnelle und durchgängige Schrauben ohne Absetzen sorgt die Ratschenfunktion. Durch die Nutzung der Eckweiten-Prismen ist ein Rückschwenkwinkel von nur 30° realisierbar.

Die Ein-Schenkel-Konstruktion in Verbindung mit der Ratschenfunktion und dem Eckweitenprisma ermöglicht das Arbeiten auch in engen Bauräumen. Der verstellbare Joker 6004 ist das universelle Schraubwerkzeug.

NEU

6004 Joker 4 Set 1 Selbstjustierender Maulschlüssel-Satz



Selbstjustierender Maulschlüssel-Satz
4-teilig
In robuster Falttasche

05020110001	6004 Joker XS 1x 7-10 (1/4"-3/8") x117
	6004 Joker S 1x 10-13 (7/16"-1/2") x154
	6004 Joker M 1x 13-16 (1/2"-5/8") x188
	6004 Joker L 1x 16-19 (5/8"-3/4") x224

Joker 6004



NEU

6004 Joker XS Selbstjustierender Maulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern mit Schlüsselweite 7-10 (metrisch) bzw. 1/4"-3/8" (zöllig)

Ausführung: Selbstjustierender Maulschlüssel mit Ratschenfunktion; größenverstellbare Maulseite, parallel geführten glatte Backen; mit 30° Rückschwenkwinkel über die Eckweitenprismen im Maul; Aufhängeloch

	mm		mm	mm
05020099001	7-10	1/4"-3/8"	117	7,7

6004 Joker S Selbstjustierender Maulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern mit Schlüsselweite 10-13 (metrisch) bzw. 7/16"-1/2" (zöllig)

Ausführung: Selbstjustierender Maulschlüssel mit Ratschenfunktion; größenverstellbare Maulseite, parallel geführten glatte Backen; mit 30° Rückschwenkwinkel über die Eckweitenprismen im Maul; Aufhängeloch

	mm		mm	mm
05020100001	10-13	7/16"-1/2"	154	10

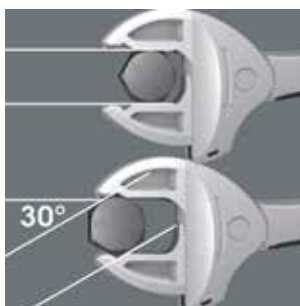


Ratschenmechanik für schnelles Arbeiten



Die Ratschenfunktion im Maul sorgt für schnelles und durchgängiges Schrauben ohne Absetzen.

Niedriger Rückschwenkwinkel



Über die Eckweitenprismen im Maul wird ein Rückschwenkwinkel von nur 30° ermöglicht.



NEU

6004 Joker M Selbstjustierender Maulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern mit Schlüsselweite 13-16 (metrisch) bzw. 1/2"-5/8" (zöllig)

Ausführung: Selbstjustierender Maulschlüssel mit Ratschenfunktion; größenverstellbare Maulseite, parallel geführten glatte Backen; mit 30° Rückschwenkwinkel über die Eckweitenprismen im Maul; Aufhängeloch

	mm		mm	mm
05020103001	13-16	1/2"-5/8"	188	12,4

6004 Joker XXL Selbstjustierender Maulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern mit Schlüsselweite 24-32 (metrisch) bzw. 15/16"-1 1/4" (zöllig)

Ausführung: Selbstjustierender Maulschlüssel mit Ratschenfunktion; größenverstellbare Maulseite, parallel geführten glatte Backen; mit 30° Rückschwenkwinkel über die Eckweitenprismen im Maul; Aufhängeloch

	mm		mm	mm
05020102001	24-32	15/16"-1 1/4"	322	20

6004 Joker L Selbstjustierender Maulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern mit Schlüsselweite 16-19 (metrisch) bzw. 5/8"-3/4" (zöllig)

Ausführung: Selbstjustierender Maulschlüssel mit Ratschenfunktion; größenverstellbare Maulseite, parallel geführten glatte Backen; mit 30° Rückschwenkwinkel über die Eckweitenprismen im Maul; Aufhängeloch

	mm		mm	mm
05020101001	16-19	5/8"-3/4"	224	14



NEU

393 S Bits-Handhalter extra slim mit flexiblem Schaft



		mm	mm	
05028161001	1/4"	173,5	98	6 53/64"

Anwendung: Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 und Wera Anschluss-Reihen 1 und 4

Ausführung: Mit kompaktem Edelstahlhalter und starkem Dauermagnet. Sichere Bithaltfunktion durch Verriegelungsmechanismus.

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

NEU

Kraftform Kompakt F 1 Schraubwerkzeugsatz für Fensterbauer



35-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

Kompaktes Werkzeug-Set für den professionellen Fensterbauer. 1 Bit-Handhalter 393 S extra slim mit flexiblem Schaft für den Einsatz in schwer zugänglichen Bauräumen, mit kompaktem Edelstahlhalter und starkem Dauermagnet, sichere Bithaltesfunktion durch Verriegelungsmechanismus, 1 Bit-Halter 813, 14 Bits, 1 Bit-Ratsche 1/4" Zyklop Mini 8001 A, 1 Adapter 870/1 (1/4"-Sechskant auf 1/4"-Vierkant), 1 Zyklop Verlängerung 8794 SA, 1/4", kurz, für Steckschlüsseleinsätze, 4 Zyklop-Steckschlüsseleinsätze, 2 Winkelschlüssel Hex-Plus für Innensechskantschrauben, 3 Winkelschlüssel Hex-Plus mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 6 Winkelschlüssel mit Haltefunktion für TORX® Schrauben, 1 selbstjustierender Maulschlüssel 6004 S für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Mutter mit Schlüsselweite 10-13 (metrisch) bzw. 7/16"-1/2" (zöllig).

05134013001		
●	393 S	1x 1/4"x173,5
●	813	1x 1/4"x78
●	8001 A	1x 1/4"x87,0
○ ○	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
● ○	8794 SA	1x 1/4"x75,0
●	8790 HMA	1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0
+	851/4 TZ PH	1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 8x50; 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50
○	840/4 Z Hex-Plus	1x 2,0x50; 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50
○	950 SPKL Multicolour	1x 2,0x101; 1x 2,5x112
○	950 SPKL HF Multicolour	1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154
⊗	967 SXL TORX® HF Multicolour	1x TX 8x90; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 30x195
○	6004 Joker S	1x 10-13 (7/16"-1/2") x 154

¹⁾Mit Kugel; für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze



Flexibler Schaft



Mit dem Schraubendreher 393 S kann auch um die Ecke geschraubt werden. Durch den flexiblen Schaft können ungünstig positionierte Befestigungsschrauben erreicht werden. Das ideale Werkzeug für schwer erreichbare Verschraubungssituationen.



Der Zyklop Mini 1



Die Bit-Ratsche Zyklop Mini 1 ermöglicht besonders schnelles Schrauben auch in engen Arbeitssituationen. Mit direkter Bitaufnahme. Mit dem Wera Adapter 870/1 (1/4" Sechskant auf 1/4" Vierkant) können auch 1/4" Steckschlüssel betätigt werden.



Winkelschlüssel mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben



Die Klemmung der Innensechskant-Schraube auf dem Winkelschlüssel wird durch eine federnde Kugel gewährleistet. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.



An die Hand angepasst



Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!



NEU

889/4/1 F Rapidaptor Freilauf-Bithalter für Drehmomentschraubendreher mit Pistolengriff



Abtrieb: Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 und Wera Anschluss-Reihen 1 und 4

Ausführung: Mit Freilauffunktion für besonders schnelle Rückholbewegung ohne lästiges Absetzen beim Rechtsanzug. Speziell geeignet für den Einsatz mit Wera Drehmomentschraubendrehern mit Pistolengriff der Serie 7400. Rapidaptor-Technologie mit rapid-in, rapid-out, rapid-spin, chuck-all und single-hand-Funktion, mit starkem Dauermagnet

Antrieb: 1/4"-Sechskant, passend für Aufnahme nach DIN ISO 1173-F 6,3

	mm	mm	mm	mm	mm
05052501001	1/4"	64	2 33/64"	1/4"	16,5

Die Freilauffunktion



Die Freilauffunktion ermöglicht eine besonders schnelle Rückholbewegung ohne lästiges Absetzen beim Rechtsanzug.

Für Werkzeuge mit Pistolengriff



Zum Einsatz insbesondere mit Wera Drehmomentschraubendrehern mit Pistolengriff für ergonomischeres und schnelleres Arbeiten.

Für die Verschraubung von Beton-Schrauben



Der Werkzeugsatz ist besonders geeignet für die Verschraubung sicherheitsrelevanter Beton-Schrauben mit definierten Drehmomenten nach Schraubenherstellernangaben.

Serie Click-Torque Drehmomentschlüssel

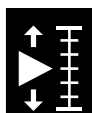


Mit Klick-Drehmomentschlüssel im unverkennbaren Wera Design. Die Präzision liegt bei $\pm 3\%$ gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Einfach und sicher



Leichte Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes; ablesbar auf Haupt- und Feinskala.



ADJUSTABLE

Einfache Einstellung



Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

NEU

Click-Torque C 3 Set 2 für die Betonverschraubung



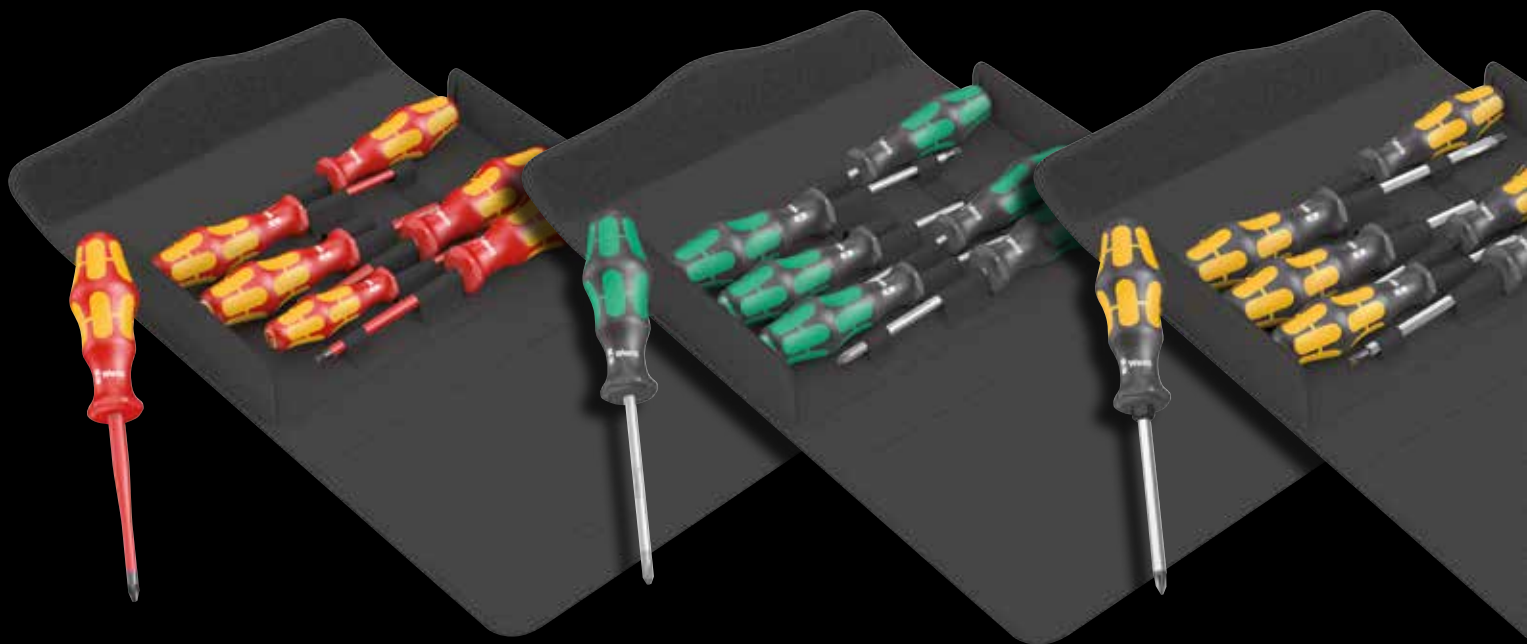
11-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Click-Torque C 3 Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre mit $\frac{1}{2}$ "-Vierkant-Antrieb, Messbereich 40 Nm-200 Nm, Genauigkeit $\pm 3\%$ vom eingestellten Wert, gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07, für den Rechtsanzug, Umschaltknarre, 45 Zähne; einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes, mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte (Feinskala nur in Newtonmetern), hör- und fühlbarer Auslösemechanismus bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes, ergonomischer 2-Komponenten Griff; 9 Steckschlüsseleinsätze 8790 C Impaktor und 1 kurze Verlängerung 8894 SC für den Einsatz mit Elektro- und Akku-Schraubern (nicht mit Schlagschraubern).

05075681001	
	Click-Torque C 3 1x $\frac{1}{2}$ " , 40-200 Nm
●	8790 C Impaktor 1x 13,0x38,0; 1x 14,0x38,0; 1x 15,0x38,0; 1x 16,0x38,0; 1x 17,0x38,0; 1x 18,0x38,0; 1x 19,0x38,0; 1x 20,0x38,0; 1x 21,0x38,0
● □	8894 SC 1x $\frac{1}{2}$ "x125,0

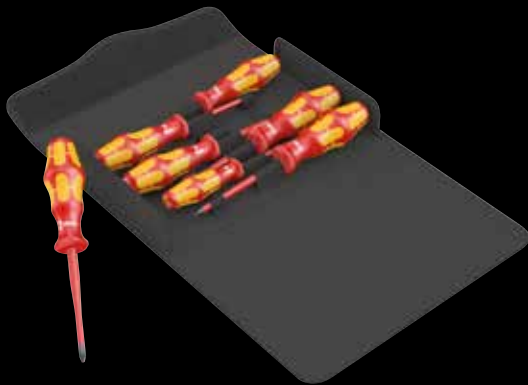
Kraftform Schraubendreher

in kompakter, textiler Box mit Wera 2go Kompatibilität



NEU

Kraftform 100 iS/7 Set 1 Schraubendrehersatz Kraftform Plus Serie 100. Teilweise mit reduziertem Klingendurchmesser



Kraftform: Der Sicherheitsschraubendreher. Teilweise mit reduziertem Klingendurchmesser. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstem-pelung.

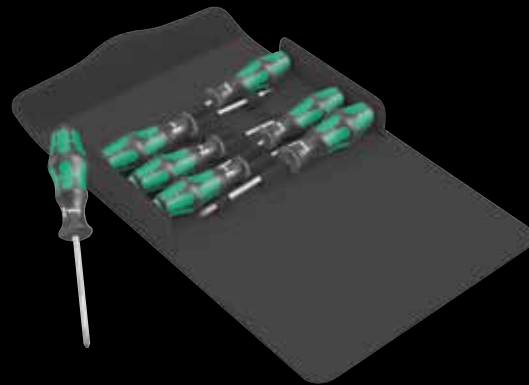
Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess, Kombina-tionsprofil Pozidriv/Schlitz und TORX® Schrauben

Ausführung: 7-teilig in kompakter, textiler Box mit Wera 2go Kompatibilität

05136013001	
+	162 iS 1x PH 1x80; 1x PH 2x100
+	165 iS PZ/S 1x # 2x100
+	167 i TORX® 1x TX 20x80; 1x TX 25x100
	VDE
-	160 iS 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125
	K240 1x 50,0x240,0

NEU

Kraftform 300/7 Set 1 Schraubendrehersatz Kraftform Plus



Teilweise mit Lasertip Rundklingen. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstem-pelung.

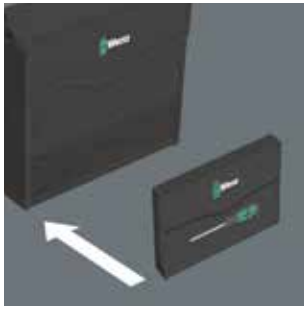
Anwendung: Schlitz-, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess und Pozidriv und TORX® Schrauben

Ausführung: 7-teilig in kompakter, textiler Box mit Wera 2go Kompatibilität

05105623001	
+	350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100
+	355 PZ 1x PZ 2x100
+	367 TORX® 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100
-	335 1x 0,8x4,0x100
	K240 1x 50,0x240,0



Perfekte Systemergänzung



Die Werkzeug-Box kann durch ihre Klettzone an den Werkzeug-Träger Wera 2go 1 und an den Werkzeug-Container Wera 2go 2 angedockt werden.



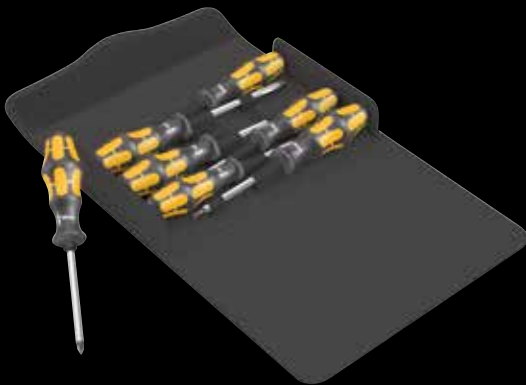
Stückgeprüft



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

NEU

Kraftform 900/7 Set 1 Schraubendrehersatz Kraftform Wera: Der Schraubmeißel



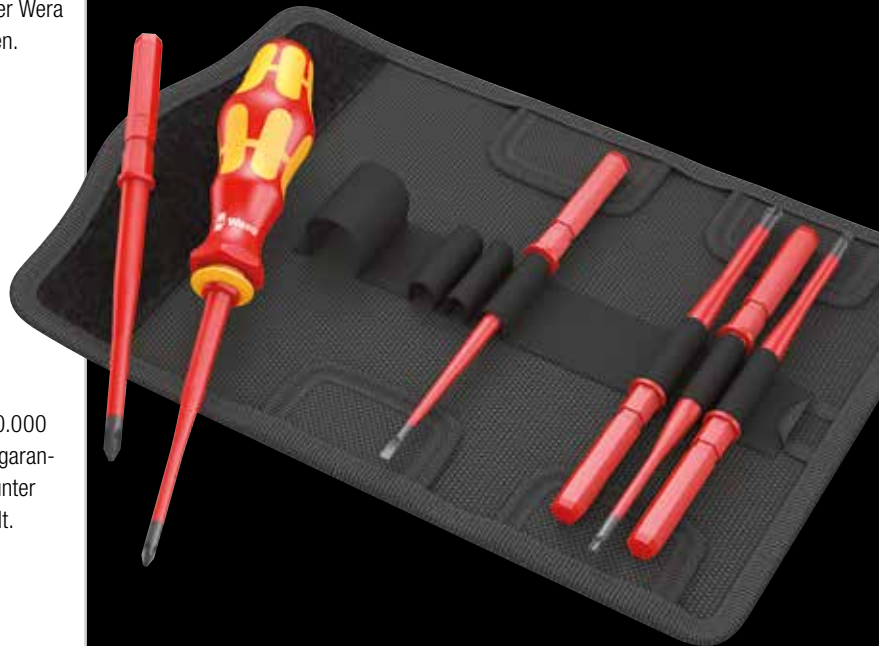
Anwendung: Schlitz-, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess und TORX® Schrauben

Ausführung: 7-teilig in kompakter, textiler Box mit Wera 2go Kompatibilität

05137811001		
+	917 SPH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
+	977 TORX®	1x TX 20x90; 1x TX 25x100
+	932 A	1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125
	K240	1x 50,0x240,0

NEU

Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1



1 Handhalter 817 VDE Kraftform ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

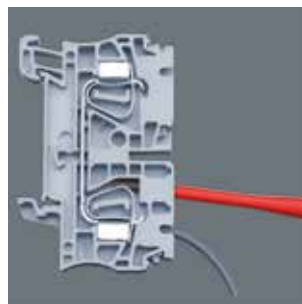
VDE-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang) mit reduziertem Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

7-teilig

05003475001		
●	817 VDE	1x 9x102
+	KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ/S	1x # 2x154
+	KK 67 iS	1x TX 15x154; 1x TX 20x154
+	TORX®	
+	KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154
	K70	1x 50,0x70,0



VDE-isolierte Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser



Reduzierter Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden, stückgeprüft gemäß IEC 60900.



Schneller schrauben



Die Konstruktion des Kraftform Turbo ermöglicht eine Vervielfachung der Geschwindigkeit bei der Handverschraubung insbesondere bei metrischen Gewinden auf rein mechanische Weise – ohne Strom! Die robuste Ausführung aus Stahl ist wartungsfrei und sorgt für ein langes Produktleben.

Mit und ohne Turbo



Die Turbo-Funktion kann bei Bedarf durch einfachen Knopfdruck aktiviert werden. Die Abschaltung empfiehlt sich bei ansteigenden Drehmomenten oder zur Feinjustierung und dem endgültigen Anziehen oder Lösen einer Schraube mit hohem Drehmoment.



826 T Kraftform Turbo Bits-Handhalter mit Rapidaptor Schnellwechselfutter



Anwendung: Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 und Wera Anschluss-Reihen 1 und 4

Ausführung: Zuschaltbare mechanische Turbofunktion zur Vervielfachung der Schraubgeschwindigkeit; robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl; 1/4"-Innensechskantaufnahme mit Rapidaptor-Technologie mit rapid-in, rapid-out, rapid-spin, chuck-all und single-hand-Funktion, magnetisch

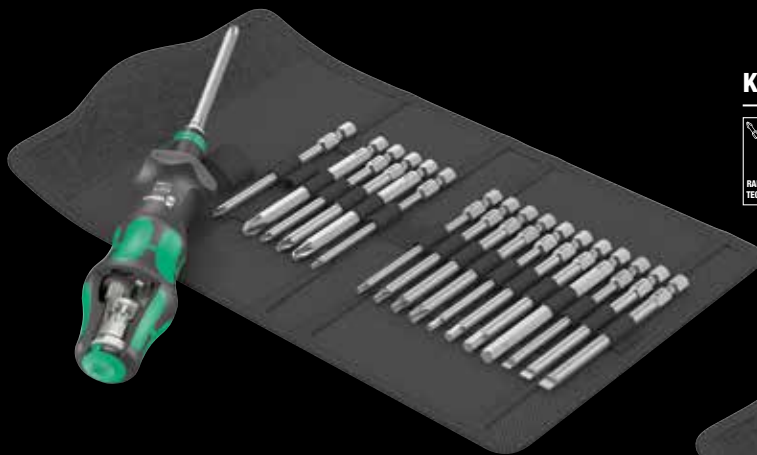
Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

		
		mm
05057480001	1/4"	146

Kraftform Turbo

Vervierfacht die Schraubgeschwindigkeit – rein mechanisch

Kraftform Kompakt Turbo 1



Falttasche mit 89 mm langen Bits

19-teilig

1 Handhalter Kraftform Turbo mit Schnellwechselfutter Rapidaptor

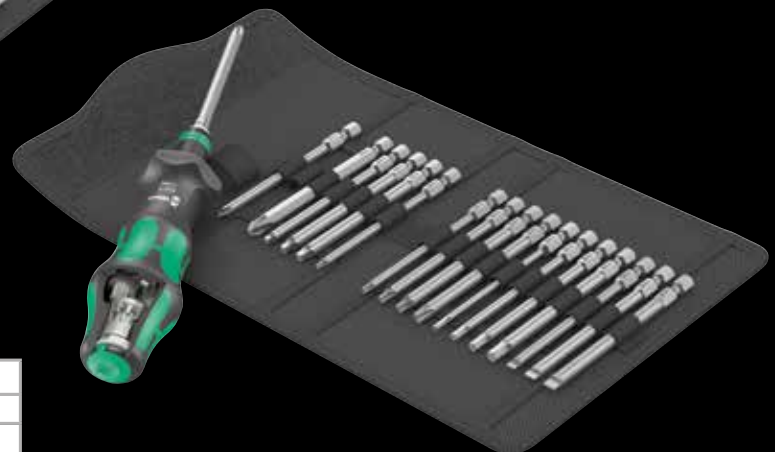
05057482001		
●	826 T Kraftform Turbo	1x 1/4"x146
⊕	851/4 Z PH	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
⊕	855/4 Z PZ	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89
⊖	800/4 Z	1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89
	K120	1x 50,0x70,0

Das Griff/Wechselklingen-System



Durch den Rapidaptor Bithalter kann der Kraftform Turbo mit allen herkömmlichen 1/4"-Bits eingesetzt werden.

Kraftform Kompakt Turbo Imperial 1



Falttasche mit 89 mm langen Bits

19-teilig

1 Handhalter Kraftform Turbo mit Schnellwechselfutter Rapidaptor

05057483001		
●	826 T Kraftform Turbo	1x 1/4"x146
⊕	851/4 Z PH	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89
○	868/4 Square-Plus	1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89
⊖	800/4 Z	1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89
	K120	1x 50,0x70,0






827 T i Kraftform Turbo Handhalter



Anwendung: Ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

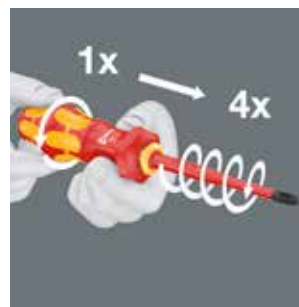
Ausführung: Zuschtaltbare mechanische Turbofunktion zur Vervierfachung der Schraubgeschwindigkeit; robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

		
		
	mm	mm
05057481001	9	125



Schneller schrauben



Die Konstruktion des Kraftform Turbo ermöglicht eine Vervierfachung der Geschwindigkeit bei der Handverschraubung insbesondere bei metrischen Gewinden auf rein mechanische Weise – ohne Strom! Die robuste Ausführung aus Stahl ist wartungsfrei und sorgt für ein langes Produktleben.

Mit und ohne Turbo



Die Turbo-Funktion kann bei Bedarf durch einfachen Knopfdruck aktiviert werden. Die Abschaltung empfiehlt sich bei ansteigenden Drehmomenten oder zur Feinjustierung und dem endgültigen Anziehen oder Lösen einer Schraube mit hohem Drehmoment.

Kraftform Turbo i

Vervierfacht die Schraubgeschwindigkeit – rein mechanisch

Kraftform Kompakt Turbo i 1



16-teilig

1 Handhalter 817 VDE Kraftform und 1 Handhalter 827 T i Kraftform Turbo; beide ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

14 VDE-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang) mit reduziertem Klingendurchmesser (Artikel KK 60 i 0,4x2,5 und KK 67 i TX 10 Standardklingendurchmesser) mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

05057484001	
●	827 T i Kraftform Turbo 1x 9x125
●	817 VDE 1x 9x102
+	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
+	KK 65 iS PZ/S 1x # 1x154; 1x # 2x154
⊗	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154
⊗	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
⊖	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154
⊖	KK 60 iS 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
	K120 1x 50,0x70,0



Stückgeprüft



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1



16-teilig

1 Handhalter 817 VDE Kraftform und 1 Handhalter 827 T i Kraftform Turbo; beide ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

14 VDE-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang) mit reduziertem Klingendurchmesser (Artikel KK 60 i 0,4x2,5 und KK 67 i TX 10 Standardklingendurchmesser) mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

05057485001	
●	827 T i Kraftform Turbo 1x 9x125
●	817 VDE 1x 9x102
+	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 62 i PH/S 1x # 1x154; 1x # 2x154
⊗	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154
⊗	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
○	KK 68 iS 1x # 1x154; 1x # 2x154
⊖	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154
⊖	KK 60 iS 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
	K120 1x 50,0x70,0

Joker 6003 Ringmaulschlüssel

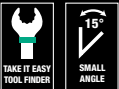
Maulseite mit nur 15° Rückholwinkel. Wenn's eng wird.



6003 Joker 11 Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz



6003 Joker Ringmaulschlüssel



Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern

Ausführung: Ringmaulschlüssel; Maulseite um 7,5° geschwenkt; Ringseite 15° geschwenkt; mit Werkzeugfinder Take it easy; Farbkennzeichnung nach Größen

Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
11-teilig
In robuster Tasche

		mm	mm	mm	mm	mm
05020200001		8	115	19	4,5	12,5
05020201001		10	125	22	5	15
05020202001		11	135	24,5	5	17
05020203001		12	148	26	5,5	18
05020204001		13	160	27	6	19
05020205001		14	167	29	6	20
05020206001		15	174	32	6	22
05020207001		16	182	35	6,5	23
05020208001		17	190	38	6,5	24,5
05020209001		18	210	39	7,5	26
05020210001		19	230	42	7,5	27,5

05020231001		
	6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230
	K240	1x 50,0x240,0

6003 Joker 5 Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz



Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
5-teilig
In robuster Tasche

05020230001	
6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230
K120	1x 50,0x70,0

Joker 6003

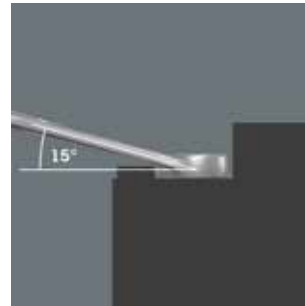


Für besonders enge Bauräume



Der Ringmaulschlüssel Joker 6003 mit seiner besonderen Maulgeometrie – eine um 7,5° geschwenkte Maulseite und die Doppelsechskantgeometrie – verdoppelt die Ansetzmöglichkeiten bei wiederholter 180°-Drehung des Schlüssels um die Längsachse. Muttern bzw. Schraubenköpfe können alle 15° „gepackt“ werden. Den jeweiligen Ansetzpunkt findet der Joker 6003 nach jedem Wenden sozusagen von selbst.

Abgewinkelte Ringseite



Die Ringseite ist um 15° zur Werkzeugachse abgewinkelt, um Verletzungen vorzubeugen.





6003 Joker 8 Imperial Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz, zöllig



Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
8-teilig
In robuster Tasche

05020241001	
6003 Joker Imperial	1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 5/8"x182; 1x 11/16"x210; 1x 3/4"x230
K240	1x 50,0x240,0

6003 Joker Ringmaulschlüssel, zöllig



Anwendung: Sechskant-Schraubköpfe bzw. -Muttern

Ausführung: Ringmaulschlüssel; Maulseite um 7,5° geschwenkt; Ringseite 15° geschwenkt; mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen

		mm	mm	mm	mm	mm
05020211001		5/16"	115	19	4,5	12,5
05020212001		3/8"	125	22	5	15
05020213001		7/16"	135	24,5	5	17
05020214001		1/2"	160	26	6	19
05020215001		9/16"	167	29	6	20
05020216001		5/8"	182	35	6,5	23
05020217001		11/16"	210	40	7,5	26
05020218001		3/4"	230	42	7,5	27,5

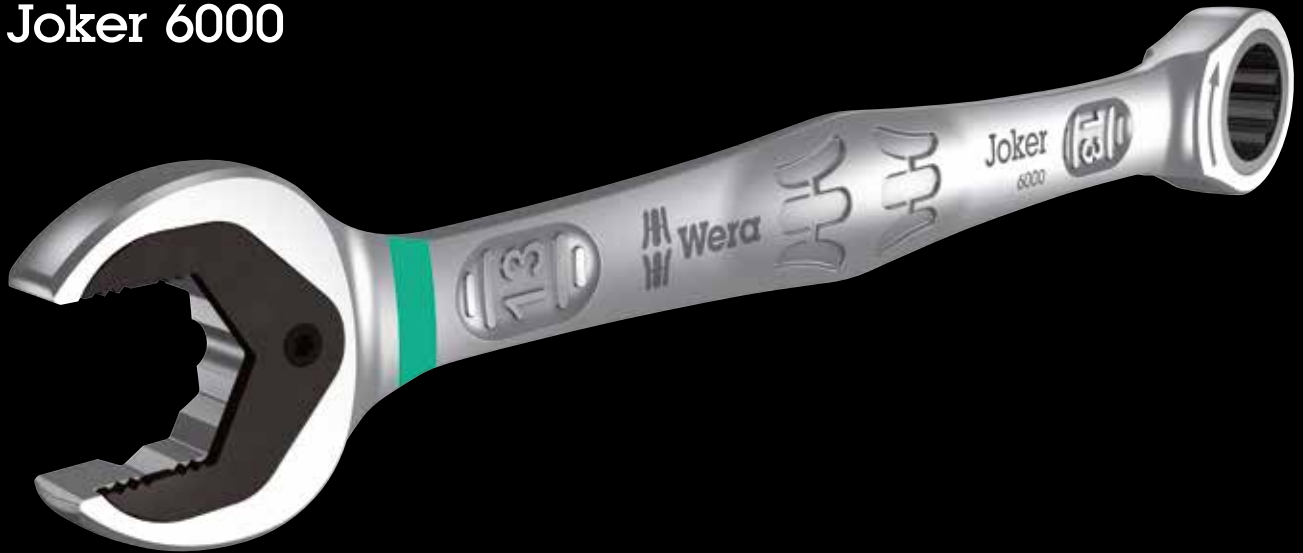
6003 Joker 5 Imperial Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz, zöllig



Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
5-teilig
In robuster Tasche

05020240001	
6003 Joker Imperial	1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 3/4"x230
K120	1x 50,0x70,0

Joker 6000



6000 Joker 4 Set 1 Maul-Ringratschenschlüssel-Satz



Joker 6000



Kleiner Rückholwinkel



Statt 60° bringt der Joker jetzt den 30° Rückholwinkel mit Doppelsechskant-Geometrie. Damit – und mit seinem geraden Kopf macht der Joker jetzt das Wenden des Schlüssels überflüssig. Mit dem Joker lösen, kontern und ziehen Sie ab jetzt Schrauben und Muttern in Situationen an, in denen

herkömmliche Werkzeuge versagen. Deshalb ist der Joker cleverer. Und macht dabei in wirklich jeder Stellung auch noch eine verdammt gute Figur.



Haltefunktion



Mit der Haltefunktion des Jokers führen Sie Muttern und Schrauben direkt und sicher zum Einsatzort. Dort kann das Gewinde schnell und sicher eingefädelt werden. Ein Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann effektiv vermieden werden. Das zeitaufwändige Suchen entfällt.



Ringratschen-Maulschlüssel-Satz

4-teilig


In robuster Tasche

05073290001	
6000 Joker	1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246

6000 Joker 11 Set 1 Maul-Ringratschenschlüssel-Satz



Ringratschen-Maulschlüssel-Satz
11-teilig
In robuster Tasche

	
05020013001	
6000 Joker	1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246



Joker 6000

Doppelsechskant-Geometrie



Die clevere Doppelsechskant-Geometrie des Jokers macht die Verbindung mit Schraube oder Mutter formschlüssig – das sitzt. Und die auswechselbare, gehärtete Metallplatte im Maul des Jokers verbeißt sich mit extrem harten Spitzen in die Schraube. Beides verringert die Abrutschgefahr auch bei hohen

Drehmomenten.

Feinverzahnte Ratschenmechanik



Die Ratschenmechanik auf der Ringseite weist eine außergewöhnlich hohe Feinverzahnung mit 80 Zähnen auf und sorgt für Flexibilität auch in engen Bauräumen.

Joker 6001

Joker Switch



Die feinverzahnte Ratschenmechanik kann über einen Hebel leichtgängig in beide Richtungen umgeschaltet werden.

Gekröpfte Ringseite



Die Ringseite ist um 15° abgewinkelt zur Werkzeugachse angeordnet, um das Ansetzen des Schlüssels bei beengtem Arbeitsraum zu erleichtern.

Joker 6001



6001 Joker Switch 4 Set 1 Maul-Ringratschenschlüssel-Satz



6001 Joker Switch 11 Set 1 Maul-Ringratschenschlüssel-Satz



Ringratschen-Maulschlüssel-Satz, umschaltbar
4-teilig
In robuster Tasche

05020090001	
6001 Joker Switch	1x 10x159; 1x 13x179; 1x 17x225; 1x 19x246
K120	1x 50,0x70,0



Ringratschen-Maulschlüssel-Satz, umschaltbar
11-teilig
In robuster Tasche

05020091001	
6001 Joker Switch	1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x171; 1x 13x179; 1x 14x187; 1x 15x199; 1x 16x213; 1x 17x225; 1x 18x234; 1x 19x246
K240	1x 50,0x240,0

8100 SA All-in Zyklus Speed-Knarrensatz, mit Haltefunktion, 1/4"-Antrieb, metrisch



42-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität. Vliesrücken und Klettkelebestreifen zur einfachen Befestigung z. B. an Wand, Regal, Werkstattwagen und Wera 2go Werkzeugtransportsystem. Leichtgängiger Drehmechanismus für sichere Aufbewahrung und einfache Entnahme des Werkzeugs.

1 Zyklus Speed-Knarre mit 1/4"-Antrieb, 13 Zyklus-Nüsse mit Haltefunktion, 9 Zyklus Bitnüsse mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties, 8 Zyklus Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, Gr. 2,0 und 2,5; ohne Haltefunktion, jeweils 3 Bitnüsse mit 1/4"-Antrieb für Phillips- und Pozidriv-Schrauben, 2 Bitnüsse mit 1/4"-Antrieb für Schlitz-Schrauben, "Take it easy" Werkzeugfinder: Farbzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs, 1 Mutterentnahmewerkzeug, 1 Zyklus-Verlängerung (lang) mit Schnelldrehhülse und Flexible-Lock-System, 1 Wobble-Verlängerung

05003755001		
⊙	8000 A	1x 1/4"x152,0
⊙	8796 LA	1x 1/4"x150,0
⊙	8794 A	1x 1/4"x56,0
⊙	8790 HMA HF	1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0
⊕	8767 A HF	1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0
⊙	8740 A	1x 2,0x28,0; 1x 2,5x28,0
⊙	8740 A HF	1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 6,0x28,0; 1x 7,0x28,0; 1x 8,0x28,0
⊕	8751 A	1x PH 1x28,0; 1x PH 2x28,0; 1x PH 3x28,0
⊕	8755 A	1x PZ 1x28,0; 1x PZ 2x28,0; 1x PZ 3x28,0
⊖	8700 A FL	1x 0,8x5,5x28,0; 1x 1,2x6,5x28,0
	ME1	1x 14,0x43,0
	K120	1x 50,0x70,0



Frei schwenkbar



Der Knarrenkopf ist frei schwenkbar und kann durch den beidseitig angebrachten Schiebeschalter in jeder Fixierungsposition verriegelt werden. Problemloses Arbeiten mit großem Handfreiraum ist selbst in sehr engen oder schwer zu erreichenden Einbausituationen möglich. Die definierte Fixierung bei 0°, 15° und 90° nach links und rechts garantiert sicheres Arbeiten ohne Verrutschen des Knarrenkopfes.



Schnelldreher



Die Zyklus Speed-Knarren sind echte Schnelldreher: Die Schwungmassen-Konstruktion sorgt für die Beschleunigung des Schraubprozesses. Der rotationssymmetrische Aufbau des Kraftform-Griffs und die Freilaufhülse unterstützen das rasante Zwirbeln. Insbesondere dann, wenn durch ein zu leichtgängiges Gewinde die Knarre noch nicht greift.



Umschaltbar



Alle Zyklus Speed-Knarren sind über das Rändelrad in jeder Position schnell und leicht für Rechts-/Linksgang umschaltbar. Keine umständliche Handhabung, kein Zeitverlust!



8100 SA 6 Zyklop Speed-Knarrensatz, 1/4"-Antrieb, metrisch



28-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Zyklop Speed-Knarre mit 1/4"-Antrieb, 9 Zyklop-Nüsse, 1 Zyklop-Verlängerung (lang) mit Schnelldrehhülse, 1 Wobble-Verlängerung, 1 Verbindungsteil mit Schnellwechselfutter, 15 Bits



05004016001	
○	8000 A 1x 1/4"x152,0
●	8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
○	8794 LA 1x 1/4"x150,0
○	8794 A 1x 1/4"x56,0
○	8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0
⊕	851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
⊕	855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50
⊕	867/4 Z 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; TORX® 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50
○	840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50
K	120 1x 50,0x70,0

8100 SB 6 Zyklop Speed-Knarrensatz, $\frac{3}{8}$ "-Antrieb, metrisch



29-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Zyklop Speed-Knarre mit $\frac{3}{8}$ "-Antrieb, 9 Zyklop-Nüsse, 1 Zyklop-Verlängerung (lang) mit Schnelldrehhülse, 1 Wobble-Verlängerung, 1 Verbindungsteil mit Schnellwechselfutter, 16 Bits

05004046001	
○	8000 B 1x $\frac{3}{8}$ "x199,0
●	8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0
●○	8794 LB 1x $\frac{3}{8}$ "x200,0
●○	8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0
●●	8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0
+	851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
+	855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50
⊗	867/4 Z 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; TORX® 1x TX 30x50; 1x TX 40x50
○	840/4 Z Hex-Plus 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50; 1x 8,0x50
⊖	800/4 Z 1x 1,0x5,5x50

8100 SC 6 Zyklop Speed-Knarrensatz, $\frac{1}{2}$ "-Antrieb, metrisch



28-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Zyklop Speed-Knarre mit $\frac{1}{2}$ "-Antrieb, 10 Zyklop-Nüsse, 1 Zyklop-Verlängerung (lang) mit Schnelldrehhülse, 1 Wobble-Verlängerung, 1 Verbindungsteil mit Schnellwechselfutter, 14 Bits

05004076001	
○	8000 C 1x $\frac{1}{2}$ "x277,0
●	8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0
●○	8794 LC 1x $\frac{1}{2}$ "x250,0
●○	8794 C 1x $\frac{1}{2}$ "x52,0
●●	8784 C2 1x $\frac{5}{16}$ "x $\frac{1}{2}$ "x50,0
+	851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32
+	855/2 Z PZ 1x PZ 2x32; 1x PZ 3x32
⊗	867/2 Z 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 30x35; TORX® 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35
○	840/2 Z 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30



Umschaltbar



Dank des Umschalthebels ist der Richtungswechsel schnell und bequem möglich.



Kleiner Rückholwinkel



Feinverzahnung mit 72 Zähnen für einen Rückholwinkel von nur 5°.



„Take it easy“ Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -muttern

(Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bitnüsse).

8100 SA 8 Zyklop Metal-Knarrensatz, Umschalthebel, 1/4"-Antrieb, metrisch



28-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Zyklop Metal-Knarre mit Umschalthebel mit 1/4"-Antrieb, 9 Zyklop-Nüsse, 1 Zyklop-Verlängerung (lang) mit Schnelldrehhülse, 1 Wobble-Verlängerung, 1 Verbindungsteil mit Schnellwechselfutter, 15 Bits

05004018001		
○	8004 A	1x 1/4"x141,0
●	8790 HMA	1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
⊗	8794 LA	1x 1/4"x150,0
⊗	8794 A	1x 1/4"x56,0
⊗	8784 A1	1x 1/4"x1/4"x37,0
+	851/1 Z PH	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 Z PZ	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
⊗	867/1 TORX®	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
	K120	1x 50,0x70,0

8100 SB VDE 1 Zyklop Knarrensatz, isoliert, Umschalthebel, 3/8"-Antrieb, metrisch



17-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität. Vliesrücken und Kleitklebestreifen zur einfachen Befestigung z. B. an Wand, Regal, Werkstattwagen und Wera 2go Werkzeugtransportsystem. Leichtgängiger Drehmechanismus für sichere Aufbewahrung und einfache Entnahme der Zyklop VDE-Nüsse.

1 Zyklop Knarre 8007 B VDE, mit Umschalthebel, mit 3/8"-Antrieb, 14 Zyklop VDE-Nüsse, je 1 Zyklop VDE-Verlängerung lang und kurz, alle Werkzeuge isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V. Die Zyklop VDE-Nüsse und –Verlängerungen bieten erhöhte Sicherheit durch 2-komponentige Isolation mit gelbem Isolationskern unter roter Isolationsaußenschicht, der bei einer eventuellen Beschädigung der äußeren roten VDE Isolationsschicht sichtbar wird.

05004970001		
○	8007 B VDE	1x 3/8"x222,0
●	8790 B VDE	1x 6,0x46,0; 1x 7,0x46,0; 1x 8,0x46,0; 1x 9,0x46,0; 1x 10,0x46,0; 1x 11,0x46,0; 1x 12,0x46,0; 1x 13,0x46,0; 1x 14,0x46,0; 1x 15,0x46,0; 1x 16,0x46,0; 1x 17,0x46,0; 1x 18,0x46,0; 1x 19,0x46,0
●○	8794 SB VDE	1x 3/8"x91,0
○●	8794 LB VDE	1x 3/8"x166,0
	K240	1x 50,0x240,0

Stückgeprüft



Die Stückprüfung der Zyklop Werkzeuge für Elektriker bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

Kugelarretierung



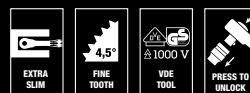
Die Kugelarretierung sorgt für sicheren Sitz der Nüsse und des Zubehörs und damit auch für verlässliche Sicherheit während des Verschraubens.

Für enge Bauräume



Durch ihre extrem schlanke Bauform ermöglicht die Zyklop VDE-Knarre einfaches Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen.

8007 B VDE Zyklop Knarre, isoliert, mit Umschalthebel, mit 3/8"-Antrieb



Anwendung: Für VDE-isolierte 3/8"-Vierkant-Steckschlüsseleinsätze sowie VDE-isolierte 3/8"-Verbindungssteile mit Vierkantantrieb und Kugelarretierung

Ausführung: Stückgeprüft gemäß IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V; schlanke Bauform zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen; Feinverzahnung mit 80 Zähnen für einen Rückholwinkel von nur 4,5°; Umschalthebel für einen bequemen Richtungswechsel; mit sicherer Nussverriegelungsfunktion durch Druckknopf

05004966001	3/8"	222,0
-------------	------	-------

Wheel Impaktor C Set 1 Steckschlüsseinsatz-Satz, 1/2"-Antrieb



3-teilig

3 Wheel Impaktor-Steckschlüsseinsätze mit 1/2"-Antrieb. Für den Einsatz mit Schlagschraubern; mit drehbarer und freilaufender Kunststoffumman- telung für höhere Arbeitsgeschwindigkeit, bessere Führung während des Schraubens und zusätzlichen Felgenschutz. Take it easy Werkzeugfinder: Mit Farbkennzeichnung nach Größen sowie Größenstempelung – zum einfachen und schnellen Finden der gewünschten Nuss.

05004595001	
●	8790 C Wheel Impaktor 1x 17,0x85,0x30,0; 1x 19,0x85,0x30,0; 1x 21,0x85,0x32,0

Freilaufende Kunststoffhülse



Die Kunststoffhülse ist drehbar, dadurch ist eine bessere Führung während des Schraubens möglich. Außerdem wird die Oberfläche der Felge geschützt. Die Kunststoffhülsen sind austauschbar.

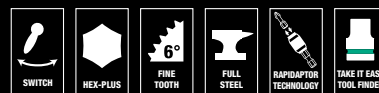
Schutz für Radschrauben



Der Kunststoff-Einsatz im Inneren schützt die Oberflächen der Radschrauben.



Tool-Check PLUS



28 Bits, 1 Handhalter 813 geeignet für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Au- ßensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und Wera Anschluss-Reihe 1, 1 Rapidaptor-Bit-Halter, 1 Adapter 870/1 (1/4"-Sechskant auf 1/4"-Vierkant), 7 Nüsse (1/4"). 1 Wera-Bit-Ratsche Zyklop Mini 1, gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung; geeignet für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 und Wera Anschluss-Reihen 1 und 4; über Adaptierung mit Wera Adapter 870/1 ist auch der Einsatz von 1/4"-Nüssen möglich

05056490001	
	8001 A 1x 1/4"x87,0
●	813 1x 1/4"x78
●●	889/4/1 K 1x 1/4"x50
●●●	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
+	851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
+	867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
+	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
○	840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25
●	800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25

¹⁾Mit Kugel; für handbetätigte Steckschlüsseinsätze

950/9 Hex-Plus Multicolour 2 Winkelschlüsselsatz, metrisch, BlackLaser





9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: BlackLaser-Oberfläche, schlauchummantelt. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Farbcodierung und Größenkennzeichnung schnell zur Hand.

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

	
05133164001	
	950 SPKS Multicolour 1x 1,5x50; 1x 2,0x56; 1x 2,5x63; 1x 3,0x71; 1x 4,0x80; 1x 5,0x90; 1x 6,0x100; 1x 8,0x112; 1x 10,0x125

Hex-Plus



Innensechskantschrauben haben das Problem, schnell „rundgedreht“ zu werden. Grund ist die Einwirkung der scharfen Kante des Werkzeugs auf die Innenfläche des Schraubenkopfs. Der allmähliche Abnutzungsprozess führt schließlich zum „Runddrehen“. Wera Hex-Plus Werkzeuge haben

größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung und damit die Deformierung der Schraube werden verringert. Gleichzeitig können bis zu 20 % höhere Drehmomente übertragen werden. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

Kugelkopf



Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch sozusagen „um die Ecke“ geschraubt werden kann.

950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB Multicolour Winkelschlüsselsatz, metrisch, BlackLaser







9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: BlackLaser-Oberfläche, schlauchummantelt. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Farbcodierung und Größenkennzeichnung schnell zur Hand.

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

			
05073593001		4013288	
	950 SPKL Multicolour		1x 1.5x90; 1x 2.0x101; 1x 2.5x112; 1x 3.0x123; 1x 4.0x137; 1x 5.0x154; 1x 6.0x172; 1x 8.0x195; 1x 10.0x224
			165688

950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Winkelschlüsselsatz, metrisch, BlackLaser, mit Haltefunktion






9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: BlackLaser-Oberfläche, schlauchummantelt. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Farbcodierung und Größenkennzeichnung schnell zur Hand.

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel, mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben, Größen: 1,5, 2,0 und 2,5 ohne Haltefunktion

	
05022210001	
	950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112
	950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

950/9 L Hex-Plus HF 1 Winkelschlüsselsatz, metrisch, gestellverchromt, mit Haltefunktion



9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: Gestellverchromt

Abtrieb: Hex-Plus, mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben am langen Schenkel, Größen: 1,5, 2,0 und 2,5 ohne Haltefunktion

05022130001	
○	950 L 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112
○	950 L HF 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219

¹⁾Herkömmliches Sechskantprofil

967/9 TX Multicolour HF 1 Winkelschlüsselsatz mit Haltefunktion



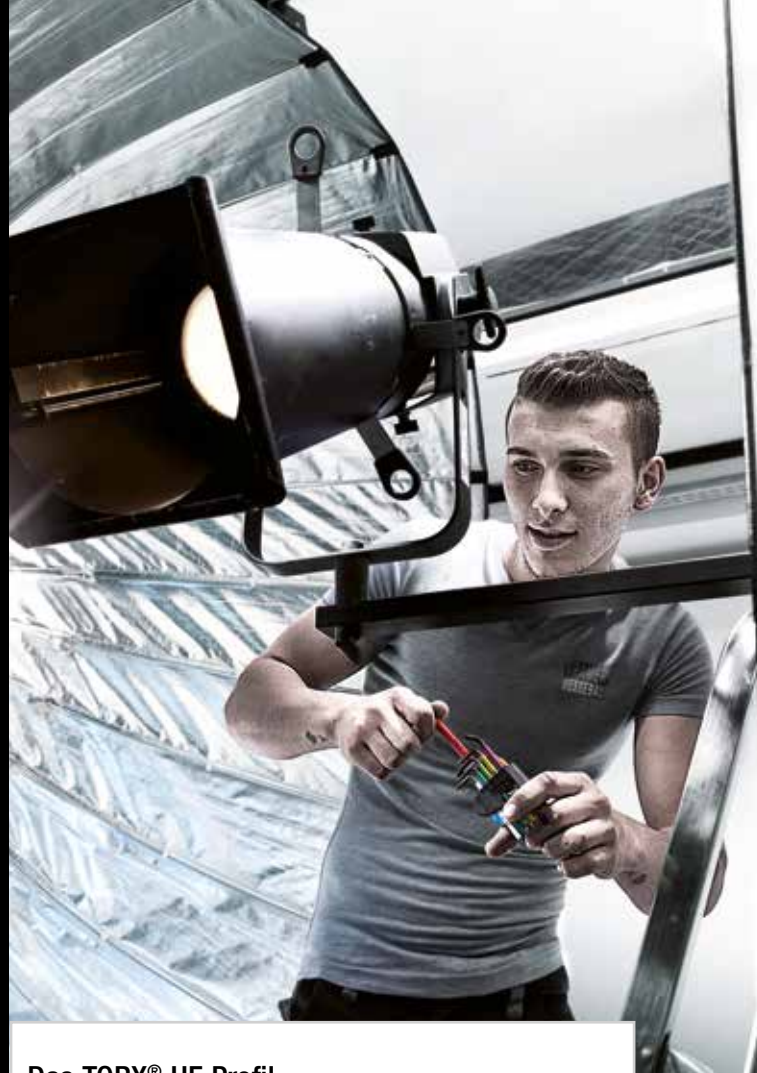
9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innen TORX® Schrauben

Ausführung: Rund

Abtrieb: Mit Haltefunktion für TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties, BlackLaser-Oberfläche, schlauchummantelt. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Farbcodierung und Größenkennzeichnung schnell zur Hand.

05024179001	
♻️	967 SL TORX® 1x TX 8x76; 1x TX 9x79; 1x TX 10x85; HF 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132



Das TORX® HF Profil



Das TORX® Profil mit dem Wera HF Feature (HF = Haltefunktion) hält durch eine optimierte Abtriebsgeometrie und die dadurch entstehende Klemmkraft TORX® Schrauben sicher auf der Werkzeugschleife. Ideal bei Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen wie z. B. tiefliegenden Sacklochverbindungen.

„Take it easy“ Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -muttern

(Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bitnüsse).

3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 Winkelschlüsselsatz, metrisch, Edelstahl



9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: Edelstahl, schlauchummantelt. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Farbcodierung und Größenkennzeichnung schnell zur Hand.

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

05022669001		
○	3950 SPKL Multicolour	1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

950/9 Hex-Plus 1 SB Winkelschlüsselsatz, metrisch, gestellverchromt



9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: Gestellverchromt

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

05073391001	950 PKL	○	1x 1.5x90 ¹⁾ ; 1x 2.0x100; 1x 2.5x112; 1x 3.0x126; 1x 4.0x140; 1x 5.0x160; 1x 6.0x180; 1x 8.0x200; 1x 10.0x219	4013288 030160
-------------	----------------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

¹⁾ Herkömmliches Sechskantprofil



Edelstahlwinkelschlüssel



Edelstahlwinkelschlüssel mit der notwendigen Härte verhindern Fremddrost.

Vakuumeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

950/9 Hex-Plus 6 SB Winkelschlüsselsatz, metrisch, BlackLaser



9-teilig, im zweikomponentigen Clip

Anwendung: Innensechskantschrauben

Ausführung: BlackLaser-Oberfläche

Abtrieb: Hex-Plus, Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

05073596001	950 PKL BM	○	1x 1.5x90 ¹⁾ ; 1x 2.0x100; 1x 2.5x112; 1x 3.0x126; 1x 4.0x140; 1x 5.0x160; 1x 6.0x180; 1x 8.0x200; 1x 10.0x219	4013288 106414
-------------	-------------------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

¹⁾ Herkömmliches Sechskantprofil



An die Hand angepasst



Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

Das Griff/Wechselklingen-System



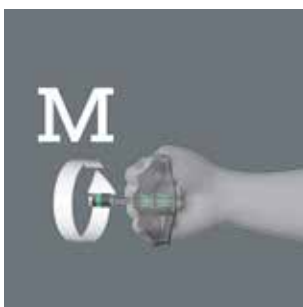
Das Griff/Wechselklingen-System lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu.

Ergonomischer 2-Komponenten Quergriff



Der ergonomisch geformte 2-Komponenten Quergriff sorgt mit Fingergriffmulden und angenehmer Oberfläche für sehr hohe Kraftübertragung und ermüdungsfreies Arbeiten.

Hohe Drehmomente



Durch die Armhaltung, bei der die Klingennachse in Verlängerung der Unterarmachse geführt wird, sind besonders hohe Drehmomente erreichbar.

Kraftform Kompakt 60



Falltasche mit 89 mm langen Bits

17-teilig

1 Handhalter 816 R Kraftform mit Schnellwechselfutter Rapidaptor

05059295001		
●	816 R	1x 1/4"x119
+	851/4 Z PH	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
+	855/4 Z PZ	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
⊕	867/4 Z	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89;
	TORX® BO	1x TX 25x89; 1x TX 30x89
⊖	800/4 Z	1x 1,0x5,5x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89
	K70	1x 50,0x70,0

Kraftform Kompakt 400



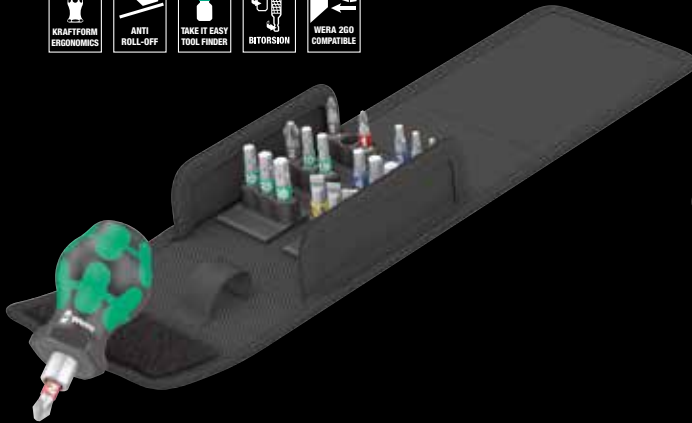
Falltasche mit 89 mm langen Bits

17-teilig

1 Handhalter 416 R Quergriff mit Schnellwechselfutter Rapidaptor

05057470001		
●	416 R	1x 1/4"x45
+	851/4 Z PH	1x PH 2x89; 1x PH 3x89
+	855/4 Z PZ	1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
⊕	867/4 Z	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89;
	TORX®	1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89;
		1x 8,0x89
⊖	800/4 Z	1x 1,0x5,5x89
	K120	1x 50,0x70,0

Kraftform Kompakt Stubby 1



Textile Box mit 25 mm langen Bits
19-teilig
1 Bit-Handhalter 811/1 Stubby, 18 Bits

05057471001	
●	811/1 Stubby 1x 1/4"
+	851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
+	867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
○	840/1 BTZ Hex-Plus 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 5,5x25
●	800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
K70	1x 50,0x70,0

Kraftform Kompakt W 1 Wartung



35-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

Kompaktes Werkzeug-Set mit den wichtigsten Schraubwerkzeugen für Wartungsarbeiten im Innen- und Außenbereich. Mit VDE Handhalter samt 12 VDE Klingen; 1 Joker Doppelmaulschlüssel mit Haltefunktion, Endanschlag, kleinem Rückholwinkel und extrem zupackenden Zähnen; mit der unglaublich schnellen 1/4" Knarre Zyklus Speed samt Zubehör; 8 Hand- und Maschinen-nüssen Größe 5,5-13, 1 Universalbithalter; 7 Bits (25 mm lang); 1 Schraubkralle zum Festhalten von Schrauben; 1 Spannungsprüfer 247.

Kraftform Kompakt Stubby ESD 1



Textile Box mit 25 mm langen Bits
10-teilig
1 Bit-Handhalter 811/1 ESD Stubby, 9 Bits

05057472001	
●	811/1 Stubby 1x 1/4"x54 ESD
+	851/1 Z PH 1x PH 0x25; 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	851/1 J 1x PH 00x25x2,0
●	800/1 Z 1x 0,5x3,0x25; 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25; 1x 1,2x8,0x25

05135926001	
●	817 VDE 1x 9x102
●	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154
●	KK 60 iS 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
+	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
+	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154
+	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
1440	1x 4,5-6,0x41,0
●	247 1x 0,5x3,0x70
	6002 Joker Double 1x 10x13x167
○	8000 A 1x 1/4"x152,0
●	8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0
●	8794 SA 1x 1/4"x75,0
●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
●	893/4/1 K 1x 1/4"x50
+	855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
○	840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25
+	867/1 TORX® 1x TX 25x25
K240	1x 50,0x240,0

Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.



Stückgeprüft



Die Kraftform Kompakt VDE Sets sind gemäß IEC 60900 Stück für Stück bei 10.000 Volt geprüft. Die zehnfach höhere Prüflast von 10.000 Volt garantiert sicheres Arbeiten bei der maximal zugelassenen Spannung von 1.000 Volt.

Kraftform Kompakt



Das Griff/Wechselklingensystem lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu.



Haltefunktion



Mit der Haltefunktion des Jokers führen Sie Muttern und Schrauben direkt und sicher zum Einsatzort. Dort kann das Gewinde schnell und sicher eingefädelt werden. Ein Herunterfallen der Schraube oder Mutter kann effektiv vermieden werden. Das zeitaufwändige Suchen entfällt.

Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1



17-teilig

2 Handhalter 817 VDE; ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

14 VDE-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang) mit reduziertem Klingendurchmesser (Artikel KK 60 i 0,4x2,5 und KK 67 i TX 10 Standardklingendurchmesser) mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

1 Knipex Elektro-Installationszange VDE 13 96 200; für Schneiden, Abisolieren, Greifen, Biegen, Entgraten und Crimpen. Mit Sperrklinke zum schonenden Greifen. Verchromt für besseren Rostschutz, mit isolierten Mehrkomponenten-Griffhüllen.

05136027001		
●	817 VDE	2x 9x102
+	KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ	1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
+	KK 65 iS PZ/S	1x # 1x154; 1x # 2x154
⊗	KK 67 i TORX®	1x TX 10x154
⊗	KK 67 iS TORX®	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
⊖	KK 60 i	1x 0,4x2,5x154
⊖	KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
	KNIPLEX 13 96 200	
	K70	1x 50,0x70,0

Edelstahl gegen Fremdrostgefahr



Der Edelstahl-Bit 3800/1 (1,8 x 12 x 41 mm) ist ideal abgestimmt für die Einstellung der Schrauben, mit der die Bridge befestigt ist. Edelstahl verhindert die Bildung von Fremdrost auf Edelstahl-Bauteilen.

Inputjacker



Mit dem im Set enthaltenen Inputjacker kann die Ausgangsbuchse bei Ein- und Ausbau sicher positioniert werden. Die außenliegende Sechskantmutter wird mithilfe der Zyklop Nuss gelöst bzw. angezogen.

Winkelschlüssel für die Justierung des Stahlstabs im Gitarrenhals



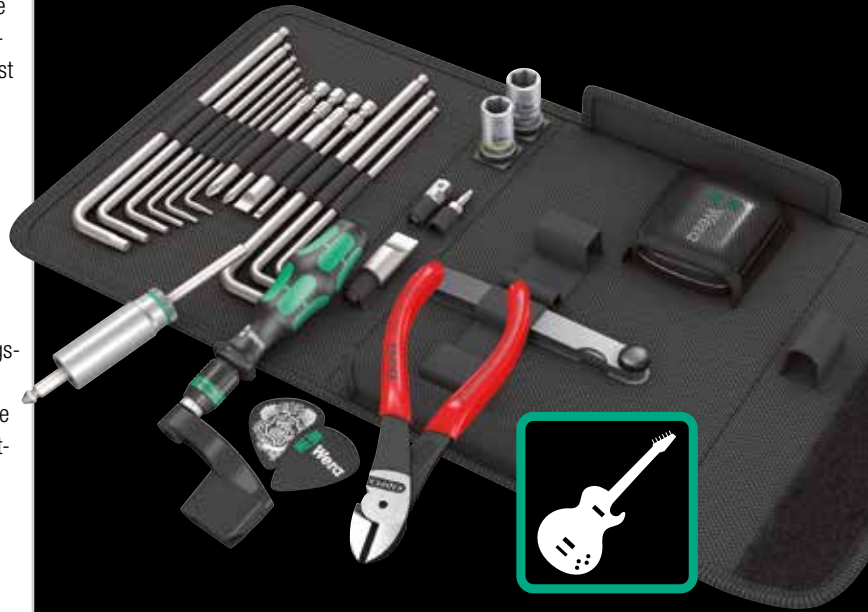
Die spezielle Hex-Plus-Geometrie der Winkelschlüssel sorgt für einen besseren Sitz des Werkzeugs in der Schraube, die Gefahr des Herausrutschens und der Beschädigung wird reduziert und die Kraftübertragung deutlich verbessert.

Saitenkurbel für Gitarren



Durch den 1/4"-Sechskant kann die Saitenkurbel in den im Set enthaltenen Handhalter Kraftform 815 R eingesetzt werden. Durch die ergonomische Form liegt der Griff angenehm und griffig in der Hand; die Kraft kann präzise und gefühlvoll dosiert werden. Passend für alle Gitarren-Mechaniken.

9100 Gitarren-Werkzeugsatz



Das Set enthält Werkzeuge, die zum Einstellen und für Wartungs-/Reparaturarbeiten notwendig sind.

Wera Edelstahl-Winkelschlüssel mit Hex-Plus-Profil (Gr. 1,5; 2,0; 2,5; 5,0 und in den zölligen Größen 1/8", 5/32", 3/16"). Wera 89 mm lange Edelstahl-Bits für Innensechskantschrauben (Gr.: 1,5; 2,0; 2,5), Kraftform-Handgriff für 1/4" Bits, 1/4" Edelstahl-Bits für Schlitz- (Gr. 1,8x12x41 mm, 0,6x3,5x89 mm, 1,2x8,0x89 mm), Kreuzschlitzschrauben (Gr. PH 1x89 mm, PH 2x89 mm) und Innensechskantschrauben (Gr. 0,05"x25 mm), Wera Adapter für Handgriff (1/4"-Sechskantaufnahme des Handgriffs auf 1/4" Vierkant der Nüsse), Wera Zyklop-Nüsse (Gr. 10, 7/16" und 1/2"), Saitenkurbel mit 1/4" Sechskant für den Einsatz in den Handgriff, Knipex Saitenschneider, Fühlerlehre, Inputjacker, 2 Plektren.

05134015001	
●	815 R 1x 1/4"x119
⊕	3851/4 1x PH 1x89; 1x PH 2x89
⊖	3800/1 TS 1x 1,8x12,0x41
⊖	3800/4 1x 0,6x3,5x89; 1x 1,2x8,0x89
○	3840/1 TS 1x 0,05"x25
○	3950 PKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154
○	3950 PKL inch 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154
○	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA 1x 10,0x23,0; 1x 7/16"x23,0
●	8790 HMA 1x 1/2"x50,0
	Deep
	9103
	9105
	9104
	9101
	9102
	9110
	KNIPEX 74 01 140
	K120 1x 50,0x70,0

¹⁾Mit Kugel; für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze



Wera 2go 2 XL Werkzeug-Container



1 formstabiler, robuster Werkzeug-Container für bis zu 4 Wera 2go 4 Köcher; mit Klettsystem zum Ankleten von weiteren Wera 2go-Komponenten und textilen Wera Boxen und Taschen mit Klettzone, hohe Schnitt- und Stichresistenz, 1 Tragegriff und 1 Schulter-Tragegurt mit verschiebbarer breiter Polsterung, in der Länge einstellbar, abnehmbar; inklusive 1 entnehmbaren Köcher mit Tragegriff.

05004357001	
Wera 2go XL Container	1x 455,0x330,0x170,0
Wera 2go 6	1x 38,0x1470,0
Wera 2go 4	1x 165,0x165,0x105,0

Wera 2go 2 XL Werkzeug-Container



In dem besonders großen Werkzeug-Container kann viel Werkzeug mitgenommen werden. Bis zu 4 Wera 2go 4 Werkzeug-Köcher können in dem XL-Container verstaut werden.

Variabel



Wera 2go Werkzeug-Container XL mit Innen- und Außen-Klettsystem. Individuell konfigurierbar für hohe Mobilität. Ideal auch zum Andocken der textilen Wera Boxen und Taschen mit Klettzone. Leichtes Ein- und Ausräumen. Hände bleiben beim Transport frei.

Wera 2go 2 Werkzeug-Container



1 formstabiler, robuster Werkzeug-Container mit Klettsystem zum Ankletten von weiteren Wera 2go-Komponenten und textilen Wera Boxen und Taschen mit Klettzone, hohe Schnitt- und Stichresistenz, 1 Tragegriff und 1 Schulter-Tragegurt mit verschiebbarer breiter Polsterung, in der Länge einstellbar, abnehmbar. 1 entnehmbare Köcher mit Tragegriff und variablem Klett-Teiler zur Aufteilung in bis zu 5 Innenfächer.

05004351001		
	Wera 2go Container	1x 355,0x330,0x115,0
	Wera 2go 6	1x 38,0x1470,0
	Wera 2go 4	1x 165,0x165,0x105,0

Wera 2go 3 Werkzeug-Box



1 formstabile, robuste Werkzeug-Box, leer, mit Tragegriff, zur Aufbewahrung und zum Transport von Werkzeug und Kleinteilen. Hohe Schnitt- und Stichresistenz. Mit Klettzone zum Andocken an das Wera 2go-System.

	mm	mm	mm
05004352001	130,0	325,0	80,0

Wera 2go 7 Werkzeug-Hochbox



1 formstabile, robuste Werkzeug-Hochbox, leer, mit Tragegriff, zur Aufbewahrung und zum Transport von langem Werkzeug und Ersatzteilen. Hohe Schnitt- und Stichresistenz. Mit Klettzone zum Andocken an das Wera 2go-System.

	mm	mm	mm
05004356001	295,0	100,0	100,0

Robust und formstabil



Das robuste und formstabile Material schützt die mitgeführten Werkzeuge vor Beschädigungen und Nässe und erhöht die Lebensdauer des Werkzeug-Containers.

Durchdacht für Aufbewahrung und Transport



In der Wera 2go Werkzeug-Box können Werkzeug und Kleinteile kompakt aufbewahrt werden. Der Griff macht die Box zum praktischen Begleiter bei allen mobilen Arbeitseinsätzen.

Der Hoch-Packer



Die formstabile, robuste Werkzeug-Hochbox ist besonders praktisch für die Aufbewahrung und für den Transport von langem Werkzeug und Ersatzteilen.

Bit-Check 30 Wood 2



1 Universalhalter mit Edelstahlhülse, Sprengring und starkem Dauermagnet, 29 Bits, zähhart, für den universellen Einsatz.

05057432001		
⊙	899/4/1	1x 1/4"x50
+	851/1 Z PH	1x PH 2x25
+	855/1 Z PZ	2x PZ 1x25; 5x PZ 2x25; 2x PZ 3x25
⊗	867/1 TORX®	3x TX 10x25; 4x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 3x TX 30x25; 1x TX 40x25

Bit-Check 30 TX Universal 1



1 Universalhalter mit Edelstahlhülse, Sprengring und starkem Dauermagnet, 29 Bits, zähhart, für den universellen Einsatz.

05057908001		
⊙	899/4/1	1x 1/4"x50
⊗	867/1 TORX®	3x TX 10x25; 5x TX 15x25; 8x TX 20x25; 7x TX 25x25; 4x TX 30x25; 2x TX 40x25

Bit-Check 30 Metal 1



1 Universalhalter mit Edelstahlhülse, Sprengring und starkem Dauermagnet, 29 Bits, zähhart, für den universellen Einsatz.

05057434001		
⊙	899/4/1	1x 1/4"x50
+	851/1 Z PH	3x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25
+	855/1 Z PZ	3x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 3x PZ 3x25
⊗	867/1 TORX®	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊖	800/1 Z	1x 1,0x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
⊙	840/1 Z Hex-Plus	1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25

Universalhalter mit Edelstahl-Hülse



Mit Sprengring und starkem Dauermagnet für besonders sicheren Sitz des Bits im Halter.

Immer griffbereit



Am Arbeitsplatz lassen sich die Bit-Checks hinstellen, damit ist das Werkzeug immer schnell griffbereit.

869/4 M Set A SB




Steckschlüsseinsätze in magnetischer Ausführung zum leichteren Ansetzen der Schrauben.

869/4 M Set A SB



8-teilig, mit starkem Dauermagnet, in praktischer Gürteltasche

05073495001		869/4 M		 4013288	
⊙	1x 7.0x50.0;	1x 8.0x50.0;	1x 10.0x50.0;	1x 12.0x50.0;	144584
	1x 13.0x50.0;	1x 1/4"x50.0;	1x 5/16"x50.0;	1x 3/8"x50.0	

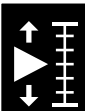


Wera

Click-Torque



Click-Torque A 6 Set 1



ADJUSTABLE

Einfache Einstellung



Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenerwerte.

Auslösemechanismus



Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts löst ein hör- und fühlbarer Mechanismus aus.

20-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Click-Torque Drehmomentschlüssel A 6 mit 1/4"-Innensechskant-Antrieb, Messbereich 2,5 Nm-25 Nm, Genauigkeit $\pm 4\%$ vom eingestellten Wert, gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07, für den Rechtsanzug, Umschaltknarre, 45 Zähne; einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes, mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenerwerte (Feinskala nur in Newtonmetern), hör- und fühlbarer Auslösemechanismus bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts, ergonomischer 2-Komponenten Griff, 6 Zyklop-Nüsse, 1 Zyklop-Verlängerung mit Schnelldrehhülse, kurz, 1 Adapter 1/4"-Außensechskant auf 1/4"-Außenvierkant, 11 Bits

05130110001	Click-Torque A 6	1x 1/4", 2,5-25 Nm
+	851/4 TZ PH	1x PH 2x50
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50
⊙	840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50
⊖	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
⊗	8794 SA	1x 1/4"x75,0
⊙	8790 HMA	1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
	K240	1x 50,0x240,0

¹⁾Mit Kugel; für handbetätigte Steckschlüsseleinsätze

Bicycle Set Torque 1



16-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Click-Torque A 5 Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre mit 1/4"-Vierkant-Antrieb, Messbereich 2,5 Nm-25 Nm, Genauigkeit $\pm 4\%$ vom eingestellten Wert, gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07, für den Rechtsantrieb, Umschaltknarre, 45 Zähne; einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes, mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenergebnisse (Feinskala nur in Newtonmetern), hör- und fühlbarer Auslösemechanismus bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes, ergonomischer 2-Komponenten Griff, 4 Zyklop-Nüsse, 4 Zyklop Bitnüsse mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties, 7 Zyklop Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben; mit Take it easy Werkzeugfinder: Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs

Für unterwegs und die Werkstatt



Das Bicycle Set Torque 1 enthält Werkzeuge für die gängigsten Schraubenprofile bei Straßenfahrrädern, Mountainbikes und E-Bikes. Mit dem enthaltenen Drehmomentschlüssel Click-Torque A (2,5-25 Nm) können auch drehmomentsensible Verschraubungen zuverlässig gelöst und angezogen werden. In der textilen Box ist das Werkzeug übersichtlich und kompakt verstaut.

05004180001	Click-Torque A 5	1x 1/4", 2,5-25 Nm
●	8790 HMA	1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0; 1x 15,0x23,0
⊗	8767 A HF	1x TX 10x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 30x28,0
○	8740 A HF	1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x28,0; 1x 6,0x100,0; 1x 8,0x28,0
	K240	1x 50,0x240,0





Integrierte Schlagkappe



Mit integrierter Schlagkappe zur Erhöhung der Lebensdauer und Reduzierung der Splittergefahr. Dennoch gilt grundsätzlich: Schutzbrille tragen!



Durchgehende Klinge



Mit durchgehender Sechskantklinge aus hochwertigem Bitsmaterial – dadurch verlustfreie Kraftübertragung auch bei Hammerschlägen. Das zähhart vergütete Material verhindert Absplittern oder Bruch der Klinge.



Sechskantschlüsselhilfe



Über die integrierte Sechskantschlüsselhilfe können mit Maul- oder Ringschlüssel höhere Drehmomente übertragen werden.



Big Pack 900 Schraubendrehersatz Krafform Wera: Der Schraubmeißel + Rack



Anwendung: Schlitz-, Kreuzschlitz Phillips- und Pozidriv- und Innen TORX® Schrauben

Ausführung: 13-teilig

05133285001		
+	917 SPH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
+	918 SPZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150
-	932 A	1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125; 1x 1,6x9,0x150
⊗	977 TORX®	1x TX 20x90; 1x TX 25x100
	Rack	2x 190,0x50,0

¹⁾Keine durchgehende Klinge, Schlagkappe und Schlüsselhilfe

932/6 Schraubendrehersatz Kraftform Wera: Der Schraubmeißel + Rack



Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess

Ausführung: 6-teilig im Karton + Rack

05018282001		
+	917 SPH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
-	932 A	1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125

¹⁾Keine durchgehende Klinge, Schlagkappe und Schlüsselhilfe

932/918/6 Schraubendrehersatz Kraftform Wera: Der Schraubmeißel + Rack



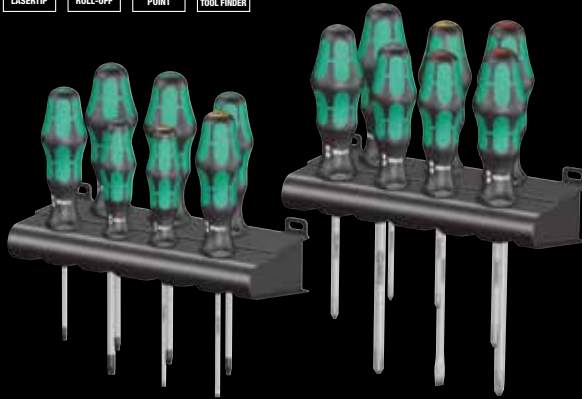
Anwendung: Schlitz- und Pozidriv-Schrauben

Ausführung: 6-teilig im Karton + Rack

05018287001		
+	918 SPZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
-	932 A	1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125

¹⁾Keine durchgehende Klinge, Schlagkappe und Schlüsselhilfe

Kraftform Big Pack 300



Kraftform Plus – Serie 300. Mit Lasertip-Klinge + 2 Racks. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz-, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess und Pozidriv und TORX®.

Ausführung: 14-teilig im Karton

05105630001		
+	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
+	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150
+	367 TORX®	1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115
-	334	1x 1,2x6,5x150
-	335	1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100
	Rack	2x 190,0x50,0

334/6 Rack Schraubendrehersatz Kraftform Plus Lasertip + Rack



mit Lasertip Rundklingen + Rack. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess

Ausführung: 6-teilig im Karton + Rack

05105650001		
+	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
-	334	1x 1,2x6,5x150
-	335	1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125

¹⁾kein Lasertip

334/355/6 Rack Schraubendrehersatz Kraftform Plus Lasertip + Rack



mit Lasertip Rundklingen + Rack. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

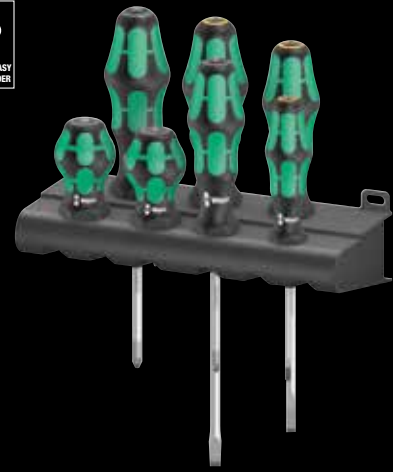
Anwendung: Schlitz- und Pozidriv-Schrauben

Ausführung: 6-teilig im Karton + Rack

05105656001		
+	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
•	334	1x 1,2x6,5x150
•	335	1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125

¹⁾kein Lasertip

300/7 Mix 2 Schraubendreher-Satz



Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung. 5 Lasertip-Schraubendreher mit langer Klinge, 2 Stubby Schraubendreher mit kurzer Klinge

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Pozidriv

Ausführung: 7-teilig im Karton + Rack

05008901001		
	Rack	1x 190,0x50,0
+	355 PZ Stubby	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
+	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x200
•	334	1x 1,2x6,5x150
•	335	1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 1,0x5,5x125

¹⁾kein Lasertip

300/7 Mix 1 Schraubendreher-Satz



Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung. 5 Lasertip-Schraubendreher mit langer Klinge, 2 Stubby Schraubendreher mit kurzer Klinge

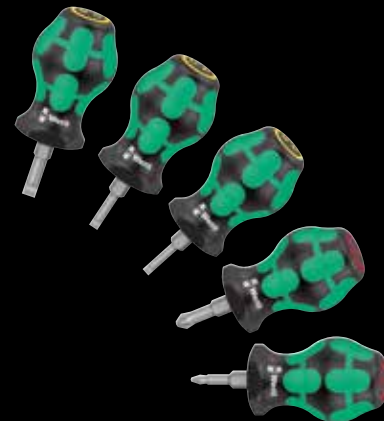
Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess

Ausführung: 7-teilig im Karton + Rack

05008900001		
+	350 PH Stubby	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
•	334	1x 1,2x6,5x150
•	335	1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 1,0x5,5x125
	Rack	1x 190,0x50,0

¹⁾kein Lasertip

Stubby Set 1 Schraubendrehersatz



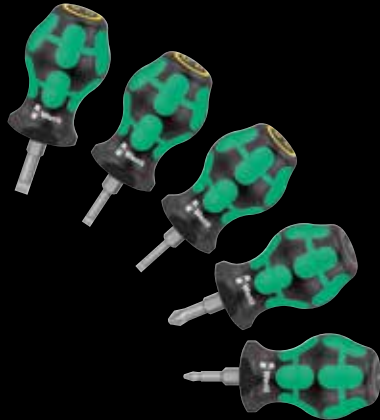
Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess

Ausführung: 5-teilig im Karton

05008870001		
•	335 Stubby	1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5
+	350 PH Stubby	1x PH 1x25; 1x PH 2x25

Stubby Set 2 Schraubendrehersatz



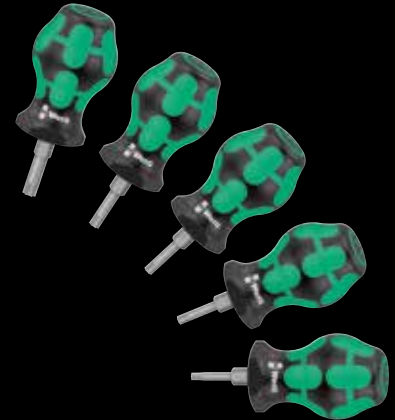
Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Pozidriv

Ausführung: 5-teilig im Karton

05008871001	
⊖	335 Stubby 1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5
⊕	355 PZ Stubby 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25

Stubby Set TX 1 Schraubendrehersatz TORX®



Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: TORX® Schrauben

Ausführung: 5-teilig im Karton

05008876001	
⊕	367 TORX® Stubby 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25



Lasertip



Mittels eng fokussiertem Laserlicht wird eine scharfkantige Oberflächenstruktur erzeugt. Die Laserbehandlung bewirkt eine Härte der Spuren von bis zu 1000 HV 0,3. Wera Lasertip krallt sich im Schraubenkopf fest und verhindert das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Bei Schlitz,

Phillips und Pozidriv.



Griffkennzeichnung



Die Griff-Kennzeichnung mit Schraubensymbol und -größe für leichteres Auffinden in der Werkzeugtasche und am Arbeitsplatz.

Stubby Set 3 Schraubendrehersatz



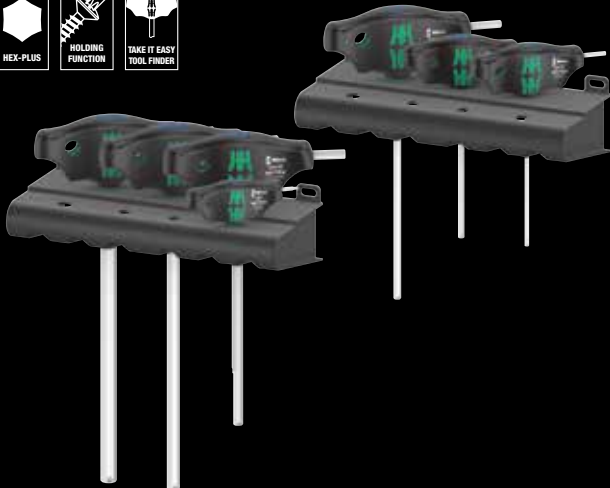
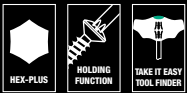
Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitzschrauben, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess und Innenvierkantschrauben

Ausführung: 5-teilig im Karton


05008872001	
⊕	350 PH Stubby 1x PH 1x25; 1x PH 2x25
⊖	335 Stubby 1x 1,0x5,5x24,5
⊖	368 Stubby 1x # 01x25; 1x # 02x25

454/7 HF Set 1 Schraubendrehersatz Quergriff-Schraubendreher Hex-Plus mit Haltefunktion

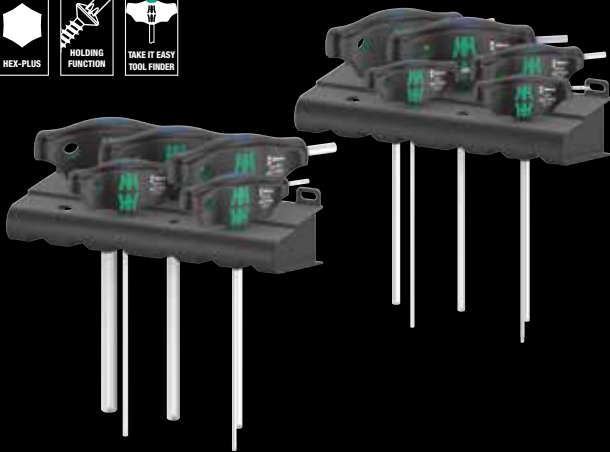
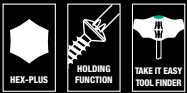


Anwendung: Innensechskantschrauben, mit Haltefunktion am langen Schenkel ab Gr. 3

Ausführung: Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen (Blau = Innensechskant) und Größenstempelung. 7-teilig im Karton + 2 Racks


		
05023450001		
⊙	454	1x 2,5x100
⊙	454 HF	1x 3x100; 1x 4x100; 1x 5x150; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200
	Rack	2x 190,0x50,0

454/10 HF Set Imperial 1 Schraubendrehersatz Quergriff-Schraubendreher Hex-Plus mit Haltefunktion, zöllig



Anwendung: Innensechskantschrauben, mit Haltefunktion am langen Schenkel ab Gr. 1/8"

Ausführung: Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen (Blau = Innensechskant) und Größenstempelung. 10-teilig im Karton + 2 Racks

		
05023451001		
⊙	454 Imperial	1x 3/32"x150; 1x 7/64"x150
⊙	454 Imperial HF	1x 1/8"x150; 1x 9/64"x150; 1x 5/32"x150; 1x 3/16"x150; 1x 7/32"x150; 1x 1/4"x150; 1x 5/16"x150; 1x 3/8"x150
	Rack	2x 190,0x50,0

Zweiter Schenkel



Der seitlich aus dem Griff austretende zusätzliche kurze Schenkel ermöglicht die Übertragung extrem hoher Drehmomente, indem der lange Schenkel als Hebel eingesetzt wird.

Hohe Drehmomente



Durch die Armhaltung, bei der die Klingennachse in Verlängerung der Unterarmachse geführt wird, sind besonders hohe Drehmomente erreichbar.

Korrosionsschutz und Passgenauigkeit



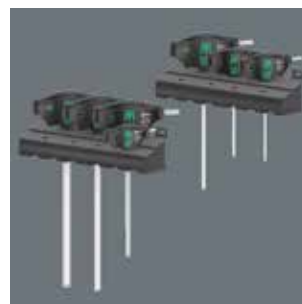
Durch die spezielle Oberflächenvergiftung erhalten die Klingen einen hohen Korrosionsschutz. Gleichzeitig ist die optimale Passgenauigkeit in der Schraube gewährleistet.

Take it easy Werkzeugfinder



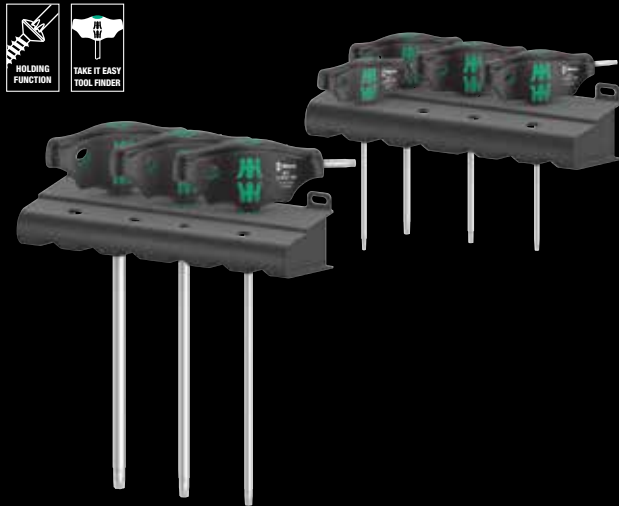
Schraubendreher Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Mit praktischen Racks aus Kunststoff



Inklusive praktischen Racks zur übersichtlichen Aufbewahrung der Schraubendreher.

467/7 TORX® HF Set 1 Schraubendrehersatz Quergriff TORX® Schraubendreher mit Haltefunktion



Anwendung: TORX®, mit Haltefunktion am langen Schenkel für TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties

Ausführung: Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen (Grün = TORX®) und Größenstempelung. 7-teilig im Karton + 2 Racks

05023452001	
♻️	467 TORX® HF 1x TX 10x100; 1x TX 15x100; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200; 1x TX 45x200
	Rack 2x 190,0x50,0



Kraftform Micro Big Pack 1 Elektroniker-Schraubendrehersatz



Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitzschrauben, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess, Innen TORX® (TX 5, TX 6, TX 7, TX 8, TX 10 mit Haltefunktion), Innen TORX PLUS® IPR, Innen- und Außensechskant- und Microstix® Schrauben. 1 Ausheber zum Entfernen festsitzender Bauteile auf Leiterplatten nach dem Auslöten

Ausführung: 25-teilig; in Falttasche; für Wera 2go geeignet

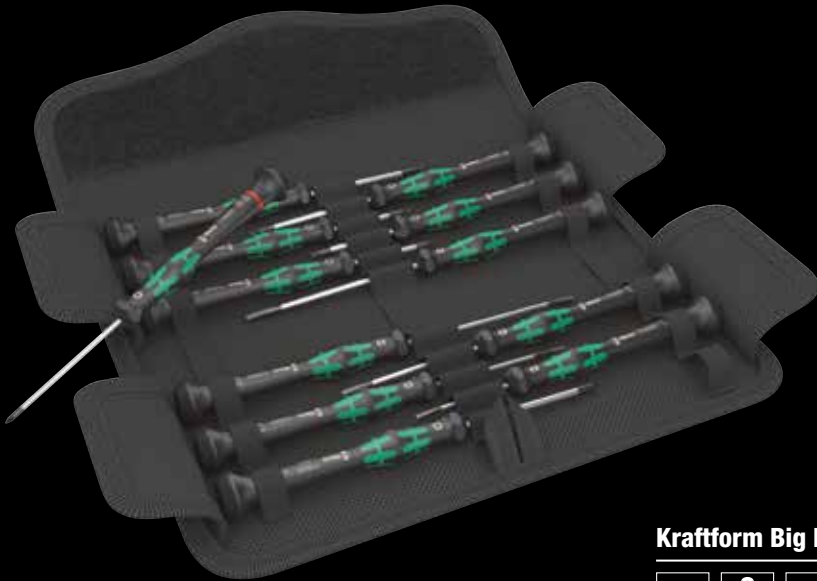
05134000001	
+	2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾
⊕	2067 TORX® 1x TX 5x40; 1x TX 6x40
⊖	2067 TORX® HF 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60; 1x TX 8x60; 1x TX 10x60
⊕	2067 TORX PLUS® IPR Micro 1x 1 IPRx40
○	2054 Micro 1x 0,9x40; 1x 1,3x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60
●	2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,35x2,5x40; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80
⊙	2069 Micro 1x 4,0x60; 1x 5,5x60
⊕	2072 1x mx40
●	1429 1x 1,0x3,5x50
⊕	K240 1x 50,0x240,0

¹⁾Optimiert für japanische PH-Schrauben

²⁾Klinge abtriebsseitig auf einer Länge von 10 mm auf Nennmaß abgedreht

³⁾Größe 0 entsprechend JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modifiziert

Kraftform Micro 12 Universal 1 Elektroniker-Schraubendrehersatz



Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennezeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess, Innen TORX® Schrauben, Innensechskantschrauben

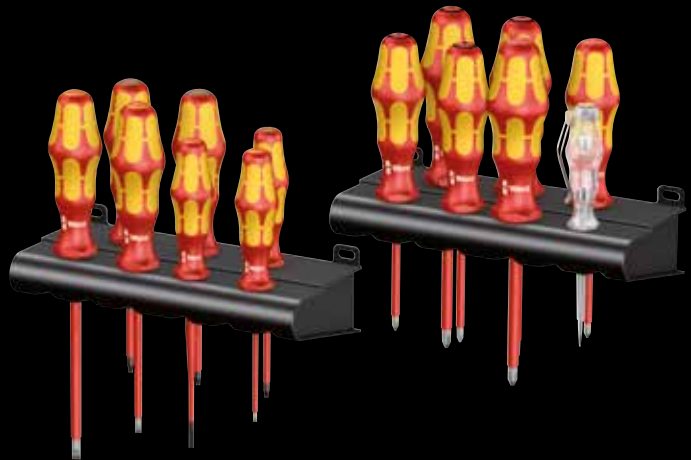
Ausführung: 12-teilig, in Falttasche zur Befestigung am Gürtel

05073675001	
+	2050 PH Micro 1x PH 00x60 ¹⁾ ; 1x PH 0x60 ²⁾
⊕	2067 TORX® 1x TX 5x40; 1x TX 6x40 HF
⊖	2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80
○	2054 Micro 1x 0,9x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60 K70 1x 50,0x70,0

¹⁾Optimiert für japanische PH-Schrauben

²⁾Größe 0 entsprechend JICIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modifiziert

Kraftform Big Pack 100 VDE



Kraftform: Der Sicherheitsschraubendreher. Mit Lasertip-Klinge + Spannungsprüfer + 2 Racks. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennezeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz-, Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess, PlusMinus, Pozidriv und TORX®

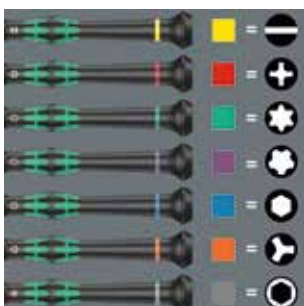
Ausführung: 14-teilig im Karton

05105631001	
+	162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100
⊕	165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊕	165 i PZ/S VDE 1x # 1x80; 1x # 2x100
⊕	167 i TORX® VDE 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80
⊖	160 iS 1x 0,6x3,5x100
⊖	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	247 1x 0,5x3,0x70
	Rack 2x 190,0x50,0

¹⁾ kein Lasertip
Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.



Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennezeichnung nach Profilen und Größenstempelung.



Stückgeprüft



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

160 iS/7 Rack Schraubendrehersatz Kraftform Plus Serie 100 + Spannungsprüfer + Rack. Mit reduziertem Klingendurchmesser



Kraftform: Der Sicherheitsschraubendreher. Mit reduziertem Klingendurchmesser + Spannungsprüfer + Rack. Mit Werkzeugfinder Take it easy; Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess, Kombinationsprofil Pozidriv/Schlitz

Ausführung: 7-teilig im Karton + Rack

05006480001		
+	162 iS	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
+	165 iS PZ/S	1x # 2x100
⊖	160 iS	1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	247	1x 0,5x3,0x70

Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.

160 i/165 i/7 Rack Schraubendrehersatz Kraftform Plus Serie 100 + Spannungsprüfer + Rack



Kraftform: Der Sicherheitsschraubendreher. Mit Lasertip-Klinge + Spannungsprüfer + Rack. Mit Werkzeugfinder Take it easy; Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Pozidriv-Schrauben

Ausführung: 7-teilig im Karton + Rack

05006148001		
+	165 i PZ VDE	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊖	160 i VDE	1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	247	1x 0,5x3,0x70

¹⁾ kein Lasertip
Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.

160 i/7 Rack Schraubendrehersatz Kraftform Plus Serie 100 + Spannungsprüfer + Rack



Kraftform: Der Sicherheitsschraubendreher. Mit Lasertip-Klinge + Spannungsprüfer + Rack. Mit Werkzeugfinder Take it easy; Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendung: Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess

Ausführung: 7-teilig im Karton + Rack

05006147001		
+	162 i PH VDE	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
⊖	160 i VDE	1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	247	1x 0,5x3,0x70

¹⁾ kein Lasertip
Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.

Wir warten aufs Christkind...

Thekendisplay Bit-Check 30 Christmas 2020



10x Bit-Check 30 Christmas 2020
1 Bithalter mit starkem Dauermagnet und Schnellwechselfutter, 29 Bits, zähhart (Z), für den universellen Einsatz.

1x Display Bit-Check 30 Christmas 2020, leer




10 x Bit-Check 30 Christmas 2020


1 Bithalter mit starkem Dauermagnet und Schnellwechselfutter, 29 Bits, zähhart (Z), für den universellen Einsatz.



1 x Display Bit-Check 30 Christmas 2020, leer

05135803001		217752
Bit-Check 30 Christmas 2020		
895/4/1 K	●● 1x 1/4"x52	
851/1 Z PH	⊕ 2x PH 1x25; 4x PH 2x25; 2x PH 3x25	
855/1 Z PZ	⊕ 2x PZ 1x25; 4x PZ 2x25; 2x PZ 3x25	
867/1 TORX®	⊖ 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 3x TX 20x25; 3x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25	
Display Bit-Check 30 Christmas 2020, leer	1x 163x172x200	

Kunden, die kein bestücktes Display in Ihrem Warenwirtschaftssystem erfassen können, bestellen bitte Folgendes:

		
		4013288
Display Bit-Check 30 Christmas 2020, leer	1x 99135803001	218346
Bit-Check 30 Christmas 2020	10x 05136014001	217745

Aktionszeitraum:
01.09.2020 – 28.02.2021

Wir behalten uns das Recht vor, alle in diesem Katalog gemachten Angaben bzgl. Produktmerkmalen, Varianten und Ausführungen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Eine Haftung für Druckfehler oder Irrtümer wird ausgeschlossen.



Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21–25
D-42349 Wuppertal

Phone: +49 (0)202 / 40 45-0
Fax: +49 (0)202 / 40 45 276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de



DE 05 510260 020 - 0053701 - 01