

Neuheiten

Frühjahr/Sommer 2023

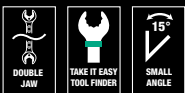


Halten zusammen

Joker Ringmaulschlüssel oder Doppelmaulschlüssel mit um 7,5° geschwenkter Maulseite. Im neuartigen Clip, der die Schlüssel sicher hält.



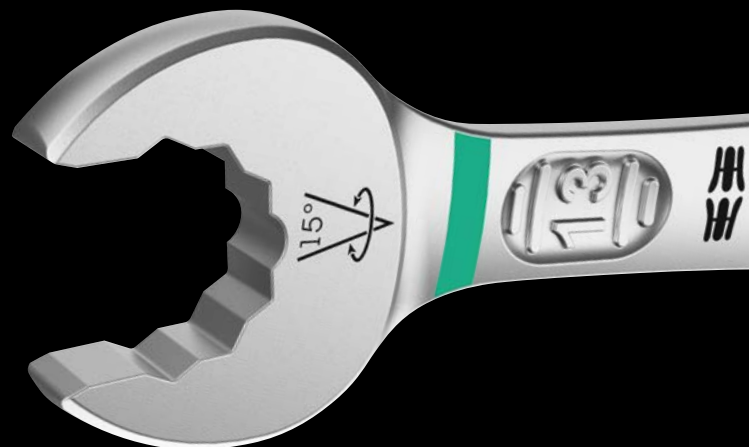
6005 Joker Doppelmaulschlüssel



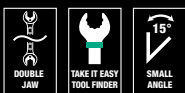
Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern

Ausführung: Doppelmaulschlüssel; Maulseiten um 7,5° geschwenkt; mit Werkzeugfinder Take it easy; Farbkennzeichnung nach Größen

		mm	mm	mm	mm
05020310001		6	16	7	17,7
05020311001		8	19	9	21
05020312001		10	23	11	25
05020313001		12	26	13	27



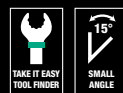
6005 Joker 4 Set 1 Doppelmaulschlüssel-Satz



Doppelmaulschlüssel-Satz, Maulseiten um 7,5° geschwenkt
4-teilig
Im praktischen Clip

05020314001		
6005 Joker Double	1x 6x7x111,8; 1x 8x9x122,2; 1x 10x11x137,3; 1x 12x13x166	

6003 Joker 4 Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz



Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
4-teilig
Im praktischen Clip

05020228001		
6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 12x148; 1x 13x160	



Sicherer Halt und leichte Entnahme



Das verschleißfreie Material des Clips garantiert den sicheren Halt der Maulschlüssel bei gleichzeitiger einfacher Entnahme.

6003 Joker 4 Imperial Set 1 Ringmaulschlüssel-Satz



Ringmaulschlüssel-Satz, Maulseite um 7,5° geschwenkt
4-teilig
Im praktischen Clip

05020229001	
6003 Joker Imperial	1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160



Für besonders enge Bauräume



Der Doppelmaulschlüssel Joker 6005 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 6005 nach jedem Wenden sozusagen von selbst.

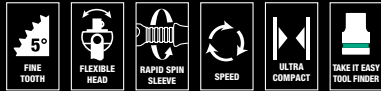


Alles drin!

Das Knarrenset 8100 SB All-in-Zyklus Speed $\frac{3}{8}$ " lässt keine Schrauber-Wünsche offen.



8100 SB All-in Zyklop Speed-Knarrensatz, 3/8"-Antrieb

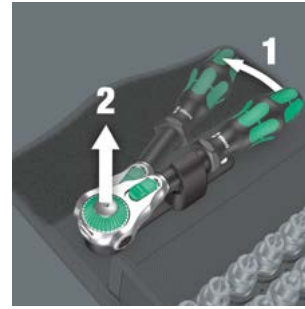


35-teilig; in oberflächenschonender, kompakter textiler Box mit hoher Robustheit. Geringes Volumen und Gewicht für vereinfachte Mobilität.

1 Zyklop Speed-Knarre mit 3/8"-Antrieb, 14 Zyklop-Nüsse mit Haltefunktion für Außensechskantschrauben, 9 Zyklop Bitnüsse mit Haltefunktion für Innen-TORX® Schrauben, 8 Zyklop Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben, 1 Zyklop-Verlängerung "flexible-lock" mit Schnelldrehhülse, lang, 1 Zyklop-"Wobble"-Verlängerung, 1 Mutterentnahme-Werkzeug

05003536001		
⊖	8000 B	1x 3/8"x199,0
⊖	8794 B	1x 3/8"x76,0
⊖	8796 LB	1x 3/8"x200,0
⊙	8790 HMB HF	1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x29,0; 1x 17,0x29,0; 1x 18,0x29,0; 1x 19,0x29,0
⊙	8767 B HF	1x TX 10x35,0; 1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 45x38,5; 1x TX 50x38,5
⊙	8740 B HF	1x 3,0x35,0; 1x 4,0x35,0; 1x 5,0x35,0; 1x 6,0x35,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 9,0x38,5; 1x 10,0x38,5
	Mutterentnahme-Werkzeug	1x 14,0x43,0
	Klettstreifen 240	1x 50,0x240,0

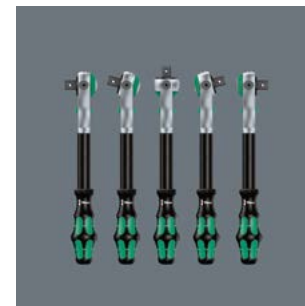
Leichte Entnahme der Knarre



Durch das Twist to unlock-System lässt sich die Knarre leicht entnehmen.



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.



Steckschlüsseleinsatz mit Haltefunktion für Außensechskant-Schrauben



Die Klemmung der Außensechskant-Schraube im Steckschlüsseleinsatz wird durch zwei federnde Kugeln und einen dauerelastischen hochfesten Schrumpfschlauch gewährleistet. Dieser wird durch einen vorderen Stahlbund wirksam gegen mechanische Verletzungen geschützt. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.



Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben



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

Kraftform Kompakt 60 Tool Finder



Bringt Farbe in den Alltag

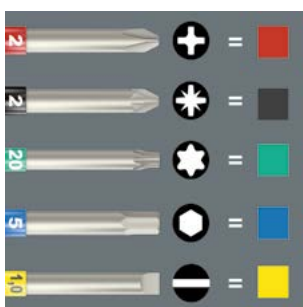
Das Bit-Set Kraftform Kompakt 60 Tool Finder mit 89 mm langen farbcodierten Take it easy Bits.

Falttasche mit 89 mm langen Bits, größtenteils mit Wera Werkzeugfinder Take it easy: Abtrieb-Farbkenzeichnung und Größenstempel für einfaches Finden des gewünschten Bits

1 Handhalter 816 R Kraftform mit Schnellwechselfutter Rapidaptor
17-teilig



Wera Werkzeugfinder Take it easy



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.

05059303001		
⊙	816 R	1x 1/4"x119
⊕	851/4 Z PH Take it easy	1x PH 1x89; 1x PH 2x89
⊕	851/4 PH Ni	1x PH 3x89
⊕	855/4 Z PZ Take it easy	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89
⊕	855/4 PZ Ni	1x PZ 3x89
⊗	867/4 Z TORX® B0 Take it easy	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
○	840/4 Z Hex-Plus Take it easy	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89
○	840/4 Hex-Plus Ni	1x 6,0x89
⊖	800/4 Z Take it easy	1x 1,0x5,5x70
	Klettstreifen 70	1x 50,0x70,0

Wechseln leicht gemacht

Kompakte Kraftform Kompakt Edelstahl-Wechselklingen-Sets für Arbeiten unter Spannung.

Kraftform Kompakt VDE Stainless 17 extra slim 1



Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.



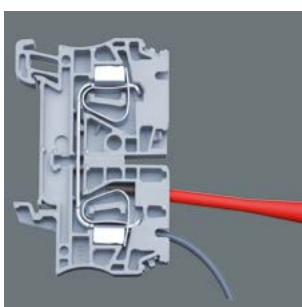
Stückgeprüft



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.



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.



2 Handhalter 3817 VDE Stainless Kraftform ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

15 Kraftform Kompakt VDE Stainless-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang), PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, PZ/S #1, PZ/S #2, TX 15, TX 20, TX 25, Schlitz 0,6 x 3,5, 0,8 x 4,0 und 1,0 x 5,5 mit reduziertem Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

17-teilig

05059041001		
●	3817 VDE Stainless	2x 9x98
+	Kraftform Kompakt VDE 3062 IS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	Kraftform Kompakt VDE 3065 IS PZ	1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
+	Kraftform Kompakt VDE 3065 IS PZ/S	1x # 1x154; 1x # 2x154
+	Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX®	1x TX 10x154
+	Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX®	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
●	Kraftform Kompakt VDE 3060 i	1x 0,4x2,5x154; 1x 1,2x6,5x154
●	Kraftform Kompakt VDE 3060 IS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
	Klettstreifen 70	1x 50,0x70,0



817 VDE SB Kraftform Handhalter



JETZT AUF SB-KARTE FÜR DIE SB-WAND

Kraftform Kompakt VDE Stainless 8 extra slim 1



1 Handhalter 3817 VDE Stainless Kraftform ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

7 Kraftform Kompakt VDE Stainless-Wechselklingen (jeweils 154 mm lang), TX 15, TX 20 und TX 25 mit reduziertem Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden

8-teilig

05059040001	
●	3817 VDE 1x 9x98 Stainless
⊕	Kraftform Kom- 1x TX 8x154; 1x TX 9x154; 1x TX 10x154; pakt VDE 3067 1x TX 30x154 i TORX®
⊕	Kraftform Kom- 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154 pakt VDE 3067 iS TORX®
	Klettstreifen 1x 50,0x70,0 70

Anwendung: Ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

	⌀	⌀
	mm	mm
05003990001	9	98

Wechsel ohne Sonderwerkzeug



Die Kraftform Kompakt VDE Sets beinhalten einen isolierten Handgriff sowie isolierte Wechselklingen zum Austausch ohne Sonderwerkzeug.

Aufbewahrung und Transport



Aufbewahrung und Transport in robuster textiler Tasche, so ist das Werkzeug gut geschützt und immer schnell zur Hand.



Hier klemmt 'was

Praktische Betätigungswerkzeuge für Federklemmen.

Betätigung von Zugfederklemmen



Reihenklemmen halten die Drahtenden mechanisch. Die dafür notwendige Kraft wird bei Zugfederklemmen durch eine Feder aufgebracht. Die Feder muss durch ein Werkzeug geöffnet werden, um die Drahtenden einführen zu können. Die speziellen Betätigungswerkzeuge von Wera ermöglichen

das Betätigen der Zugfederklemmen – auch in beengten räumlichen Verhältnissen in Schaltschrankkästen. Durch die gebogene Klinge können zudem Federklemmen erreicht werden, wo Werkzeuge mit gerader Klinge nicht eingesetzt werden können.

Die Hände bleiben frei



Die Klingenspitze bleibt in der Klemme stecken, so dass beide Hände freibleiben, um das Drahtende einzuführen.

338/2 Reihenklemmen-Betätigungswerkzeug Set



Anwendung: Entriegeln von Kontaktfedern bei elektrotechnischen Leitungsklemmen; für Federklemmen mit einem Leiterquerschnitt von bis zu 1,5 mm² bzw. 2,5 bis 4,0 mm²

Klinge: Rund, kunststoffummantelt, 30° gebogen

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

Ausführung: 2-teilig im Karton

05008100001	338	1x 0,4x2,5x81; 1x 0,6x3,5x81
-------------	-----	------------------------------

338 Reihenklemmen-Betätigungswerkzeug



Anwendung: Entriegeln von Kontaktfedern bei elektrotechnischen Leitungsklemmen; für Federklemmen mit einem Leiterquerschnitt von bis zu 1,5 mm² bzw. 2,5 bis 4,0 mm²

Klinge: Rund, kunststoffummantelt, 30° gebogen

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

	mm	mm	mm	mm	mm		
05008101001	0,4	2,5	81	81	2,5	3/32"	3 1/8"
05008102001	0,6	3,5	81	81	3,5	9/64"	3 1/8"



Nie mehr auf dem Holzweg!

Bit-Sätze speziell für Holz-
wendungen – mit Haltefunk-
tion für TORX® Schrauben.



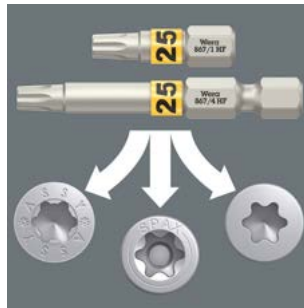
Das HF Profil



In beengten Ein- oder Ausbausituationen kann man die Schraube nicht mit der Hand auf dem Schraubwerkzeug sichern. Häufig passiert es dann, dass die Schraube verloren geht. Langwieriges Suchen oder der Verlust der Schraube (und eventuelle daraus resultierende Gefährdungen) sind die

Folge. Die von Wera entwickelten HF Werkzeuge zeichnen sich durch eine geometrische Optimierung des ursprünglichen TORX® Profils aus. Durch die aus der Flächenpressungen zwischen der Abtriebspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten!

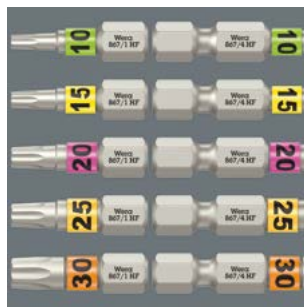
Auch für ASSY und SPAX T-STAR plus Schrauben



Die Wera Bits 867 TX HF sind auch passend für Würth ASSY Schrauben sowie Altenloh SPAX T-STAR plus Schrauben.



Take it easy Werkzeugfinder



Die Bits 867 TORX® HF tragen je nach Größe verschiedenfarbige Bänderchen mit Größenstempeln. Dadurch ist der benötigte Bit immer schnell zur Hand.

Immer griffbereit



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

Bit-Check 6 Wood TX HF 1



6 Bits, mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Propertie; auch passend für Würth ASSY Schrauben sowie Altenloh SPAX T-STAR plus Schrauben. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen.

05056470001	
	867/4 TORX® 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; HF 1x TX 40x50 ¹⁾

¹⁾ Durchgehender Sechskant; kein Take it easy.

Bit-Check 12 Wood TX HF 1



1 Universalhalter Rapidaptor mit Ringmagnet und Schnellwechselfutter, 11 Bits, 867/1 TORX® HF mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties; auch passend für Würth ASSY Schrauben sowie Altenloh SPAX T-STAR plus Schrauben. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen; 867/1 TORX® TX 20 und TX 25 ohne Haltefunktion, zähhart (Z), für den universellen Einsatz.

05057435001	
	887/4 RR 1x 1/4"x57
	855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
	867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; HF 2x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 ¹⁾
	867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25

¹⁾ Durchgehender Sechskant; kein Take it easy.

Bit-Check 30 Wood TX HF 1



1 Universalhalter Rapidaptor mit Ringmagnet und Schnellwechselfutter, 29 Bits, 867/1 TORX® HF mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties, auch passend für Würth ASSY Schrauben sowie Altenloh SPAX T-STAR plus Schrauben, mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen. TZ-Bits Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß, zähhart, für den universellen Einsatz; TH-Bits mit Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß, extrahart

05057436001	
	887/4 RR 1x 1/4"x57
	851/1 TZ 2x PH 2x25; 1x PH 3x25
	855/1 TH 3x PZ 1x25; 6x PZ 2x25; 2x PZ 3x25
	867/1 TORX® 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 4x TX 20x25; HF 4x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 ¹⁾

¹⁾ Durchgehender Sechskant; kein Take it easy.



Rapidaptor mit Ringmagnet



Die schwimmend gelagerte, freilaufende Magnethülse hält auch große und schwere Schrauben bombenfest: Das erlaubt blitzschnelles Ansetzen. Das gefährliche und schmerzhafteste Festhalten der Schraube beim Ansetzen entfällt. Ideal auch bei Über-Kopf-Arbeiten.

Bit-Box 20 TX HF



Anwendung: Innen TORX® Schrauben. Auch passend für Würth ASSY Schrauben sowie Altenloh SPAX T-STAR plus Schrauben

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

Ausführung: Mit Haltefunktion für Innen TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties. Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkenzeichnung nach Größen für einfaches Finden des gewünschten Bits.

		4013288	
0505777001	867/1 TORX® 20x TX 20x25 HF	226013	
05057778001	867/1 TORX® 20x TX 25x25 HF	226020	

867/4 Z SB Bits



Anwendung: Innen TORX® Schrauben

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

Ausführung: Zähhart, für den universellen Einsatz

		4013288	
05073470001	867/4 Z TORX® 3x TX 10x89	226273	
05073471001	867/4 Z TORX® 3x TX 15x89	226228	
05073472001	867/4 Z TORX® 3x TX 20x89	226235	
05073473001	867/4 Z TORX® 3x TX 25x89	226242	
05073474001	867/4 Z TORX® 3x TX 30x89	226259	

Bit-Box



Der Schiebeschalter ermöglicht eine einfache und dosierte Entnahme und Rückführung der Bits. Einfacher Überblick über die Anzahl enthaltener Bits dank transparenter Rückseite.

9506 SB 4-in-1 Bit 1



Anwendung: Innensechskantschrauben Größen 3,0; 4,0; 5,0; 6,0

Antrieb: 1/4"-Sechskant

Ausführung: Zähhart, für den universellen Einsatz

05073201001	
⊙ ⊙ 9506	1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37

9507 SB 4-in-1 Bit 2



Anwendung: Innensechskantschrauben Größen 2,5; 5,0; 6,0 und TORX® Schrauben Größe TX 25

Antrieb: 1/4"-Sechskant

Ausführung: Zähhart, für den universellen Einsatz

05073202001	
⊙ ⊕ 9507	1x 2,5; 5,0; 6,0; TX 25x37

Die Wera 4-in-1 Bits

Der Bit für vier verschiedene Schraubprofile.

Der 4-in-1 Bit 9506



Mit dem 4-in-1 Bit 9506 können vier Größen Innensechskantschrauben (3,0; 4,0; 5,0; 6,0) betätigt werden. Um das jeweils größere Profil zu verwenden, muss beim Schrauben kontinuierlich gegen die Federkraft gedrückt werden, so dass das kleinere Profil versenkt wird und das größere Profil eingesetzt werden kann.

Der 4-in-1 Bit 9507



Mit dem 4-in-1 Bit 9507 können drei Größen Innensechskantschrauben (2,5; 5,0; 6,0) und eine Größe TORX® Schrauben (TX 25) betätigt werden. Um das jeweils größere Profil zu verwenden, muss beim Schrauben kontinuierlich gegen die Federkraft gedrückt werden, so dass das kleinere Profil versenkt wird und das größere Profil eingesetzt werden kann.



Kraftform Kompakt 27 Set 1



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

Ausführung: Sechskantklinge, nicromatt, Bithalter aus Edelstahl, mit starkem Dauermagnet; 6 BiTorsion Bits mit Take it easy Werkzeugfinder: Mit Abtrieb-Farbkennzeichnung und Größenstempel für einfaches Finden des gewünschten Bits.

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig, integriertes Magazin mit 6 Bits

05051510001		
●	828/1	1x 1/4"
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ	1x PZ 2x25
⊗	867/1 TORX® BTZ	1x TX 20x25; 1x TX 25x25
⊖	800/1 BTZ	1x 0,8x5,5x25

Kraftform Kompakt 27 Set 2



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

Ausführung: Sechskantklinge, nicromatt, Bithalter aus Edelstahl, mit starkem Dauermagnet; 6 Bits, zähhart, für den universellen Einsatz.

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig, integriertes Magazin mit 6 Bits

05051511001		
●	828/1	1x 1/4"
+	851/1 Z	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊖	800/1 Z	1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25

Kraftform Kompakt 27 Imperial Set 1



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

Ausführung: Sechskantklinge, nicromatt, Bithalter aus Edelstahl, mit starkem Dauermagnet; 6 Bits, zähhart, für den universellen Einsatz.

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig, integriertes Magazin mit 6 Bits

05051512001		
●	828/1	1x 1/4"
+	851/1 Z	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
⊖	800/1 Z	1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25
○	868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25

Bit-Handhalter mit Bit-Magazin

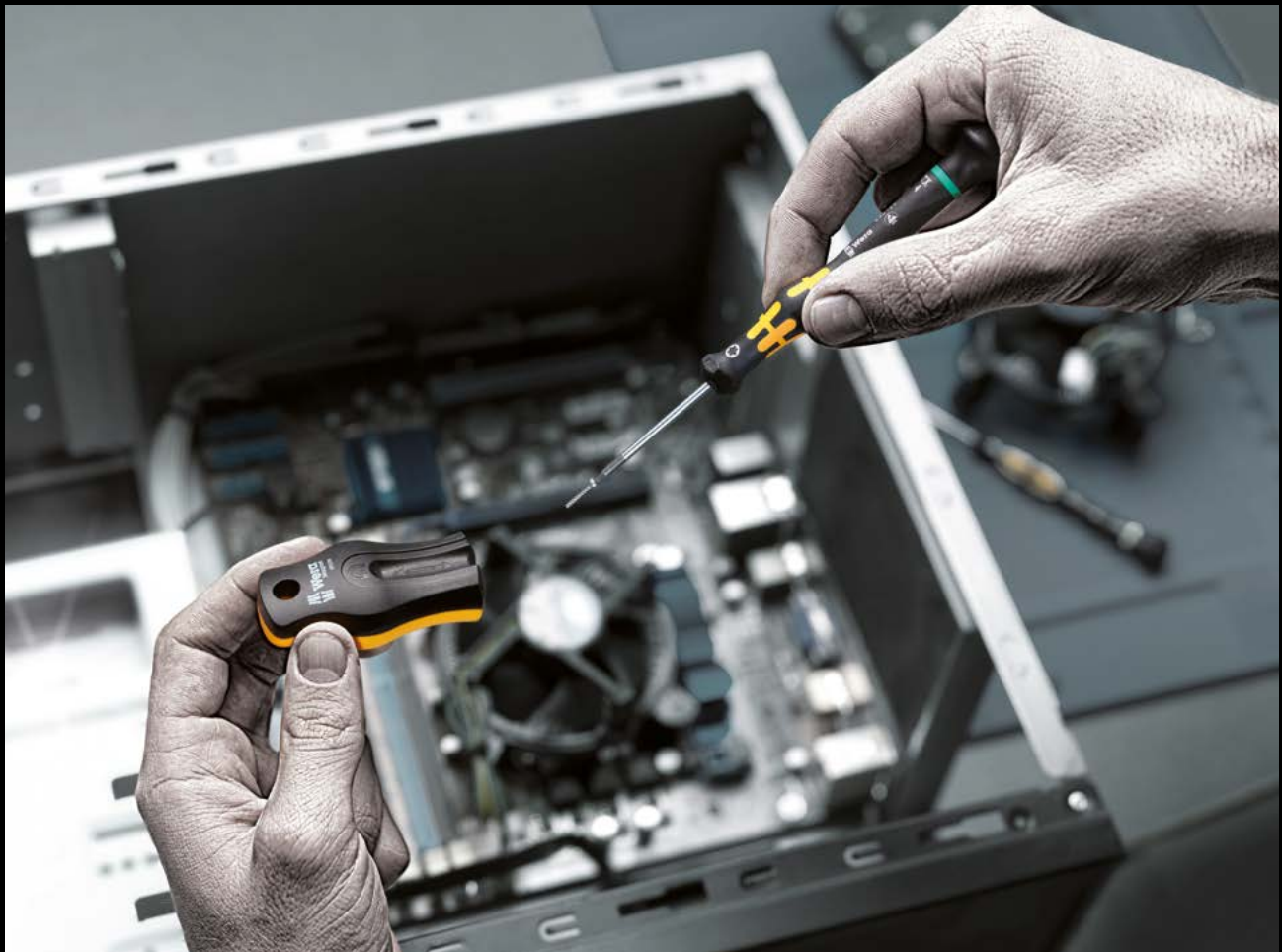


Der Griff kann über einen Betätigungsknopf geöffnet werden. Im Griff ist ein Magazin für 6 Bits integriert.

Das Griff/Wechselklingen-System



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



MAGNETIZER

Magnetisieren



Durch das Wera Magnetisiergerät: Einfach das Werkzeug an der positiven Seite des Wera Magnetisiergerätes entlang ziehen und schon hält das Werkzeug die Schraube sicher an der Klinge.



MAGNETIZER

Entmagnetisieren





Zum Entmagnetisieren das Werkzeug an der negativen Seite entlang führen.

9514 Wera Magnet ESD SB



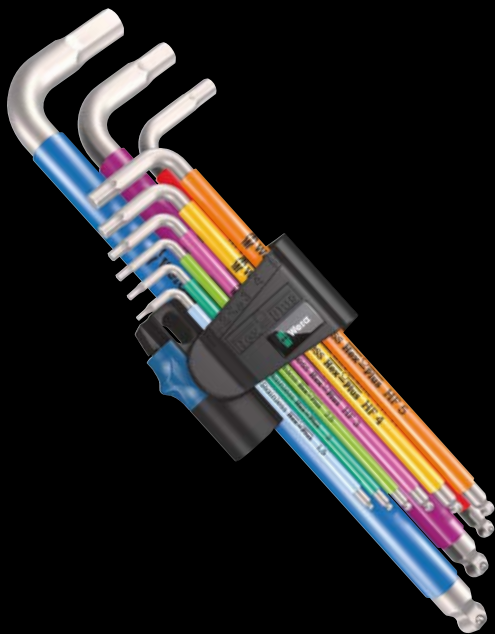
Anwendung: Einfach das Werkzeug an der positiven Seite des Wera Magnetisiergerätes entlang ziehen und schon hält das Werkzeug die Schraube sicher auf der Spitze. Zum Entmagnetisieren das Werkzeug an der negativen Seite entlang führen. Elektrostatik sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von $\leq 10^9$ Ohm.

	
	
	mm
05073984001	48,0

Halt mal!

Winkelschlüssel aus hochwertigem Edelstahl mit Haltefunktion für Innensechskantschrauben.

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



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, ab Gr. 3,0 mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben am langen Schenkel

05022699001	
⊙	3950 SPKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 Multicolour
⊙	3950 SPKL 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; Multicolour HF 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224



Edelstahlwinkelschlüssel



Edelstahlwinkelschlüssel mit der notwendigen Härte verhindern Fremdrost.

Vakuumeishärtung



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



Mit Haltefunktion am langen Schenkel



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.



Hex-Plus



Innensechskantschrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal. Die Folge: Der Schraubenkopf kann zerstört werden. Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die diese Gefahr verringern.

Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

6004 Joker VDE

Selbstjustierend –
Zupackend – Ratschend –
der Joker 6004 nun auch
in VDE Ausführung.



Safe-Torque

Der nicht überziehbare
Drehmomentschlüssel mit
Deaktivierung zur reinen
Ratschen-Nutzung.



Werkstattwagen

Bestückter Werkstattwagen mit genialem Front-
Design in absoluter Spitzenqualität.



Zyklop Pocket

Neue Zyklop Knarre mit
integriertem Bit-Magazin
und Kombi-Aufnahme für
Bits und Nüsse.



Kraftform Kompakt 900

Endlich entwickelt: Der Wechselklingen-Satz für die wirklich harten Schraubfälle.



8790 C Impaktor Deep

Für Elektro- oder Druckluft-Schlagschrauber.



Quergriff-Ratschenschraubendreher

Feiner Ratschen-Sound aus dem Griff.



Aktionszeitraum:
01.03.2023 – 31.08.2023

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)202/4045-0
Fax: +49 (0)202/4045276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de

