

160 iSS/7 Schraubendrehersatz Kraftform Plus Serie 100. Mit reduziertem Klingen- und Griffdurchmesser, 7-teilig
Kraftform Plus – Serie 100 VDE



EAN:	4013288178640	Abmessung:	230x115x35 mm
Teilenr:	05135961001	Gewicht:	432 g
Artikel-Nr:	160 iSS/7	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kraftform Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser sowie teilweise kleineren Griffdurchmessern
- Ermöglicht Schrauben auch in engen Arbeitssituationen
- Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Tiefliegende Schraub- und Federelemente können erreicht und betätigt werden
- Sicheres Arbeiten bei einer Spannung bis 1000 Volt durch Stückprüfung

7 VDE iSS Kraftform Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser sowie teilweise kleineren Griffdurchmessern, so dass auch in engen Arbeitssituationen geschraubt werden kann sowie tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden können; stückgeprüfte Werkzeuge gem. IEC 60900; Stückprüfung im Wasserbad bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V. "Take it easy" Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Abrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz.

Weblink

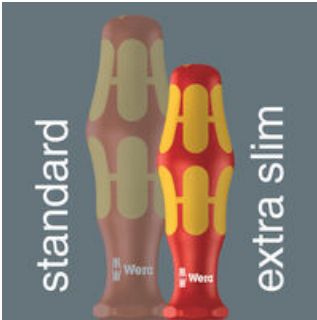
https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_plus_serie_100_vde_160_iss_7.html

Wera - 160 iSS/7
05135961001 - 4013288178640



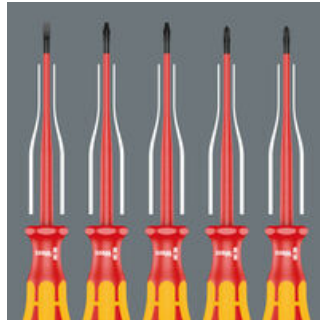
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Die superschlanken Schraubendreher



Die superschlanken Elektriker-Schraubendreher für besonders enge Arbeitssituationen. Nicht nur die Klingen haben einen reduzierten Klingendurchmesser, auch die Griffe verfügen über sehr geringe Durchmesser.

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.

PlusMinus Werkzeuge



Unerlässlich für den Einsatz bei Reihenklemmen, Sicherungskästen, Schaltern, Relais etc.: Die Profilkombination aus Schlitz und Phillips bzw. Schlitz und Pozidriv.

Stückgeprüft



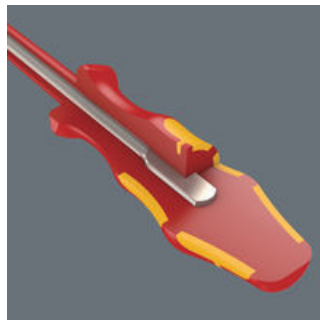
Die Prüfung des Werkzeugs auf Durchschlagsfestigkeit bei 10.000 Volt gibt dem Anwender die beruhigende Gewissheit, dass sein Schraubendreher auf seine wichtigste Eigenschaft, die Isolation, geprüft worden ist. Wera VDE-Schraubendreher werden Stück für Stück dieser Prüfung unterzogen. Sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt ist somit garantiert.

Kaltschlagfestigkeit



Auch bei extremen Einsatzbedingungen ist durch die geprüfte Kaltschlagfestigkeit bei -40 °C die Sicherheit gewährleistet.

Mehrkomponentiger Kraftform-Griff



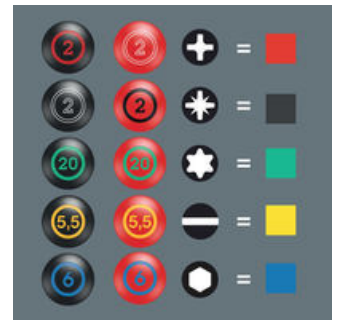
Wera produziert den Kraftform-Griff aus mehreren Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften. Für den Kern wird ein widerstandsfähiger Kunststoff eingesetzt, der die Klinge auch bei hohen Belastungen sicher hält. Für die farbigen Kontaktzonen wird ein weiches Material verwendet. Das Material hat höheren Reibungswiderstand und erlaubt die Übertragung größerer Kräfte. Die roten Bereiche mit ihrer härteren Oberfläche verhindern das "Festkleben" der Hand am Griff. Schnelles Umgreifen ist möglich.

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!

Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Weblink


https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_plus_serie_100_vde_160_iss_7.html

Wera - 160 iSS/7
05135961001 - 4013288178640

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de



Satz-Inhalt:

160 iSS VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klingen- und Griffdurchmesser, 0,8 x 4 x 100 mm

 05020129001 1x 0,8 x 4 x 100 mm



160 iS VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser, 1 x 5,5 x 125 mm

 05006442001 1x 1 x 5,5 x 125 mm
 05006440001 1x 0,6 x 3,5 x 100 mm





162 iSS PH VDE-isolierter Kreuzschlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klingen- und Griffdurchmesser, PH 1 x 80 mm

 05020131001 1x PH 1 x 80 mm
 05020133001 1x PH 2 x 100 mm



165 iSS PZ/S VDE-isolierter Schraubendreher mit reduziertem Klingen- und Griffdurchmesser für PlusMinus-Schrauben (Pozi driv/Schlitz), # 1 x 80 mm

 05020132001 1x # 1 x 80 mm
 05020134001 1x # 2 x 100 mm



Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_plus_serie_100_vde_160_iss_7.html

Wera - 160 iSS/7
05135961001 - 4013288178640

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de