

EAN:		Abmessung:	0x0x0 mm
Teilenr:	TR100215	Gewicht:	0 g
Artikel-Nr:	Schraubendreher VDE Slim Set 1	Ursprungsland:	
		Zolltarifnr.:	82054000

- 7-teiliges VDE Schraubendreher-Set in kompakter, textiler Box mit Wera 2go Kompatibilität
- Isolierte Werkzeuge, Klingen teilweise mit reduziertem Durchmesser für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt
- Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, weiche Griffzonen für hohe Drehmomentübertragung
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

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

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

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



Weblink

Wera - Schraubendreher VDE Slim Set 1
TR100215 -

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

Geeignet für Wera 2go

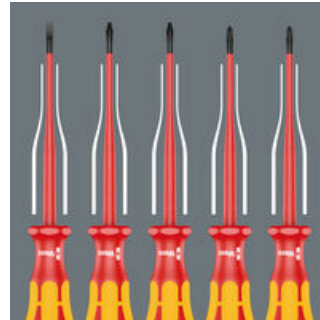


Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.



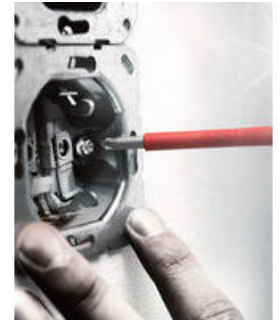
Geeignet zum Andocken an das Wera 2go System.

VDE-isolierte Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser



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

PlusMinus Werkzeuge



Unerlässlich für den Einsatz bei Reihen-klemmen, 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



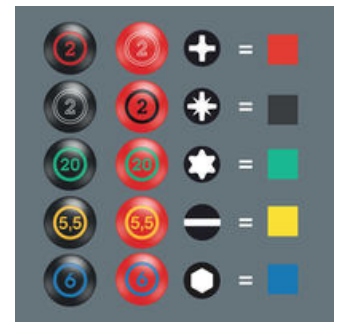
Auch bei extremen Einsatzbedingungen ist durch die geprüfte Kaltschlagfestigkeit bei -40 °C die Sicherheit gewährleistet.

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.

Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.



Weblink

Wera - Schraubendreher VDE Slim Set 1 TR100215 -

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:

162 iS PH VDE-isolierter Kreuzschlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser, PH 1 x 80 mm

	05006450001	1x	PH 1 x 80 mm
	05006451001	1x	PH 2 x 100 mm





165 iS PZ/S VDE-isolierte Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser für PlusMinus-Schrauben (Pozidriv/Schlitz), # 2 x 100 mm

	05006466001	1x	# 2 x 100 mm
---	-------------	----	--------------





167 i VDE-isolierter TORX® Schraubendreher, TX 20 x 80 mm

	05006174001	1x	TX 20 x 80 mm
	05006176001	1x	TX 25 x 100 mm



160 iS VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser, 0,6 x 3,5 x 100 mm

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



Klettstreifen 240, 240 x 50 mm

1x	240 x 50 mm
----	-------------



Weblink

Wera - Schraubendreher VDE Slim Set 1
TR100215 -

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