

VDE-isolierter Kreuzschlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klinge- und Griffdurchmesser, PH 1 x 80 mm



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher mit reduziertem Klinge- und Griffdurchmesser, auch zur Betätigung von tiefliegenden Schrauben in besonders engen Arbeitssituationen. Mit mehrkomponentigem Kraftform Plus Griff für schnelles und schonendes Arbeiten: Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. Stückprüfung 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. Der Sechskantabrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz.

- Isolierte Klingen 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
- Mit reduziertem Klinge- und Griffdurchmesser

Artikel-Nr.	WL88788
Modell	162 iSS PH VDE
Hersteller	WERA
Hersteller-Artikel-Nr.	05020131001
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Länge	161 mm
Breite	26 mm
Höhe	26 mm

Länge mit Verpackung	209 mm
Breite mit Verpackung	72 mm
Höhe mit Verpackung	51 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	ja
Schraubenart	PH1
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	80 mm