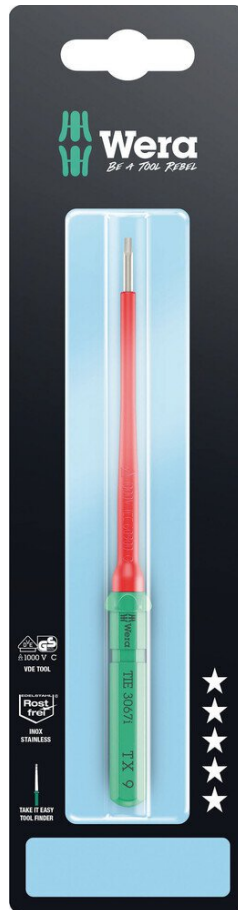


Wechselklinge Take it easy SB, Edelstahl, TX 9 x 157 mm



VDE Edelstahl-Wechselklinge für Kraftform Kompakt Griff-/Wechselklingensystem. Blitzschneller Austausch der Klinge ohne Sonderwerkzeug. Stückgeprüfte Werkzeuge gem. IEC 60900. Stückprüfung bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen sowie aufgelasener Größenangabe. Der Sechskantabrollschutz verhindert das unbeabsichtigte Wegrollen der Klinge.

- Kraftform Kompakt VDE Wechselklinge für TORX® Schrauben
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- Klinge aus Edelstahl gegen Fremdrostgefahr
- Benötigte Härten und Festigkeitswerte durch Vakuumeshärtung
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge

Artikel-Nr.	WL88590
Modell	Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX®
Hersteller	WERA
Hersteller-Artikel-Nr.	05006587001
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Länge	230 mm
Breite	60 mm
Höhe	14 mm
Länge mit Verpackung	250 mm
Breite mit Verpackung	175 mm
Höhe mit Verpackung	50 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
VDE	ja
Schraubenart	TX09
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	157 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart
WL88589	TX08
WL88590	TX09
WL88591	TX10
WL88592	TX30