

EAN:	4013288229458	Abmessung:	230x60x14 mm
Teilenr:	05006588001	Gewicht:	24 g
Artikel-Nr:	Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TIE SB	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kraftform Kompakt VDE Wechselklinge für TORX® Schrauben
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- Klinge aus Edelstahl gegen Fremdrostgefahr
- Benötigte Härten und Festigkeitswerte durch Vakuumweishärtung
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge
- Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen sowie aufgelaserte Größenangabe
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

VDE Edelstahl-Wechselklinge für Kraftform Kompakt Griff-/Wechselklingsystem. 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 vakuumweishärtet 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 aufgelaserte Größenangabe. Der Sechskantabrollschutz verhindert das unbeabsichtigte Wegrollen der Klinge.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05006588001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TIE SB
05006588001 - 4013288229458

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

Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



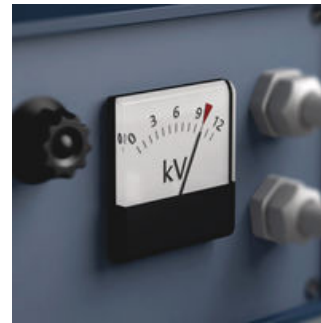
Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.

Vakuumeishärtung



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

Stückgeprüft



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

Wechselklingen für Handgriff



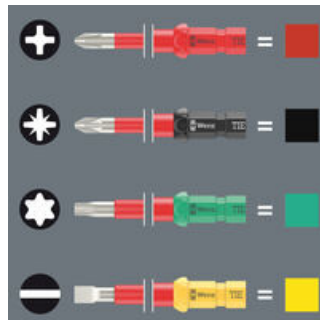
Die VDE-isolierten Kraftform Kompakt Wechselklingen aus Edelstahl sind geeignet für den Handgriff 3817 VDE Stainless.

Das Griff/Wechselklingen-System – Kraftform Kompakt VDE



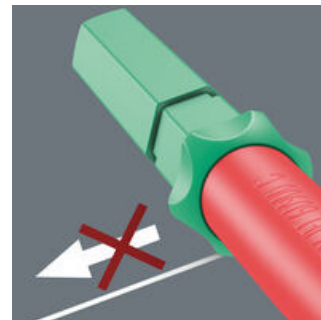
Das Griff/Wechselklingen-System lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu.

Wera Werkzeugfinder Take it easy



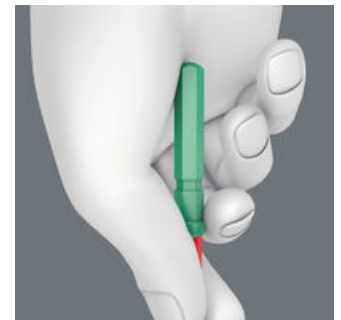
Die Kraftform Kompakt VDE Wechselklingen sind mit dem Werkzeugfinder Take it easy ausgestattet. Die Farbkennzeichnung nach Profilen und die gelaserte Größenangabe macht das Finden des benötigten Werkzeugs einfach und schnell.

Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen



Die Kraftform Kompakt Wechselklingen haben einen Abrollschutz. Die sechseckige Form erschwert das lästige Wegrollen der Wechselklinge am Arbeitsplatz.

Schnelles Zwirbeln



Auf der abgerundeten Form des hinteren Endes der Wechselklingen lässt sich die Handinnenfläche angenehm abstützen. Das ermöglicht schnelles Zwirbeln der Klinge und die Beschleunigung des Schraubvorgangs.

Weblink
<https://www.wera.de/de/05006588001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
 05006588001 - 4013288229458

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:

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy, Edelstahl, TX 10 x 157 mm



1x TX 10 x 157 mm



Weblink

<https://www.wera.de/de/05006588001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006588001 - 4013288229458

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