



EAN:	4013288229434	Abmessung:	230x60x14 mm
Teilenr:	05006586001	Gewicht:	32 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 Vakuumehärtung
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge
- Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen sowie aufgelaserte Größenangabe
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

Anwendung: TORX® Schrauben

Klinge: Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900

Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Ausführung: Edelstahl, Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen sowie aufgelaserte Größenangabe; mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

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 vakuumehärtet 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 aufgelaserter Größenangabe. Der Sechskantabrollschutz verhindert das unbeabsichtigte Wegrollen der Klinge.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434

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

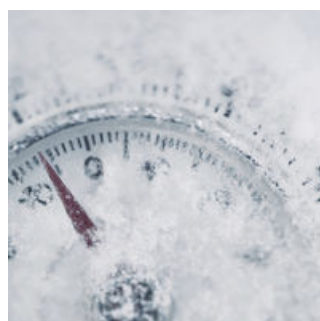
Kraftform Kompakt VDE Stainless

Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben!



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

Vakuumehärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera
sind vakuumehärtet 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



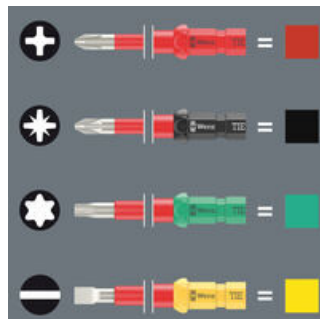
Die VDE-isolierten Kraftform
Kompakt Wechselklingen aus
Edelstahl sind geeignet für den
Handgriff 3817 VDE Stainless.

Das Griff/Wechselklingen-
System – Kraftform Kompakt
VDE



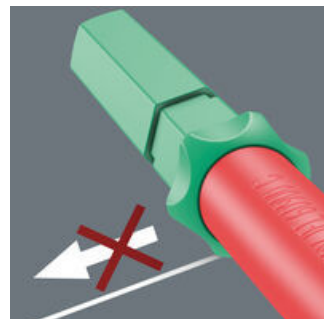
Das Griff/Wechselklingen-System
lässt blitzschnellen Austausch der
benötigten Klinge und damit
vielfältige Anwendungen zu.

Wera Werkzeugfinder Take it
easy



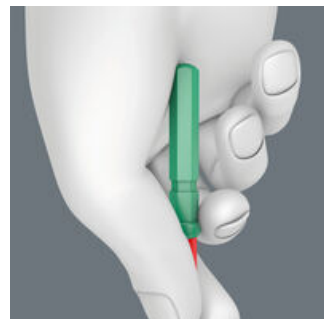
Die Kraftform Kompakt VDE
Wechselklingen sind mit dem
Werkzeugfinder Take it easy
ausgestattet. Die
Farbkennzeichnung nach Profilen
und die gelaserte Größenangabe
macht das Finden des benötigten
Werkzeugs einfach und schnell.

Mit Sechskantabrollschatz
gegen Wegrollen



Die Kraftform Kompakt
Wechselklingen haben einen
Abrollschatz. 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/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434

Satz-Inhalt:

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy, Edelstahl, TX 8 x 157 mm



1x TX 8 x 157 mm

Weblink

<https://www.wera.de/de/05006586001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® TiE SB
05006586001 - 4013288229434