



EAN:	4013288220516	Abmessung:	230x60x13 mm
Teilenr:	05033638001	Gewicht:	31 g
Artikel-Nr:	Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® SB	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation
- Tiefliegende TORX® Schrauben können so erreicht und betätigt werden
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- Klinge aus Edelstahl gegen Fremdrostgefahr
- Benötigte Härten und Festigkeitswerte durch Vakuumgehärtung
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge

VDE Edelstahl-Wechselklinge mit reduziertem Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden. 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 vakuumgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

Weblink

https://products.wera.de/de/neuheiten_fruehjahr_sommer_2023_kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_vde_3067_is_torx_sb.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® SB
05033638001 - 4013288220516

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

Kraftform Kompakt

Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



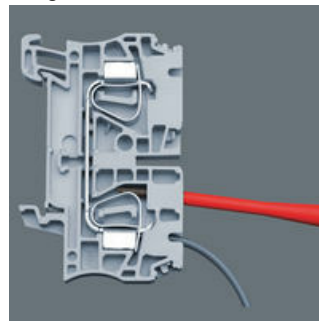
Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.

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.

VDE-Wechselklingen mit reduziertem Klingendurchmesser



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

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/neuheiten_fruehjahr_sommer_2023_kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_vde_3067_is_torx_sb.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® SB
05033638001 - 4013288220516

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

Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® SB, Edelstahl, TX 20 x 154 mm

Kraftform Kompakt



Satz-Inhalt:

Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX®, Edelstahl, TX 20 x 154 mm



1x TX 20 x 154 mm



Weblink

https://products.wera.de/de/neuheiten_fruehjahr_sommer_2023_kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_vde_3067_is_torx_sb.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® SB
05033638001 - 4013288220516

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