



<b>EAN:</b>	4013288229502	<b>Abmessung:</b>	230x60x14 mm
<b>Teilenr:</b>	05006584001	<b>Gewicht:</b>	30 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S TiE SB	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Kraftform Kompakt VDE Wechselklinge für PlusMinus-Schrauben Schlitz/Pozidriv
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- Mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation
- Tiefliegende PlusMinus-Schrauben können so erreicht und betätigt werden
- Klinge aus Edelstahl gegen Fremdrostgefahr
- Benötigte Härten und Festigkeitswerte durch Vakuummeishärtung
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge
- Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen sowie aufgelaserte Größenangabe

**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05006584001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S TiE SB  
05006584001 - 4013288229502

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

Kraftform Kompakt VDE Stainless

**Anwendung:** PlusMinus-Schrauben Schlitz/Pozidriv

**Klinge:** Reduzierter Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende PlusMinus-Schrauben erreicht und betätigt werden, stückgeprüft gemäß IEC 60900

**Antrieb:** 9 mm Sechskant mit Einführschräge

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

VDE Edelstahl-Wechselklinge für Kraftform Kompakt Griff-/Wechselklingsystem. Blitzschneller Austausch der Klinge ohne Sonderwerkzeug. Kombinationsprofil Schlitz und Pozidriv, vor allem zur Verwendung bei Reihenklemmen, Sicherungskästen, Schaltern, Relais. Stückgeprüfte Werkzeuge gem. IEC 60900. Stückprüfung bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V. Reduzierter Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumgehärtet 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 aufgelasserte Größenangabe. Der Sechskantabrollschutz verhindert das unbeabsichtigte Wegrollen der Klinge.

**Edelstahl mit Edelstahl  
verschrauben!**

**Vakuumgehärtung**

**Stückgeprüft**

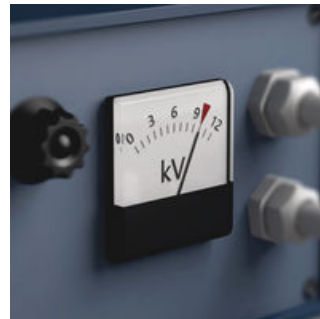
**Wechselklingen für Handgriff**



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



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



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.



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

**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05006584001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S TiE SB  
05006584001 - 4013288229502

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

## Kraftform Kompakt VDE Stainless

### Das Griff/Wechselklingen-System – Kraftform Kompakt VDE



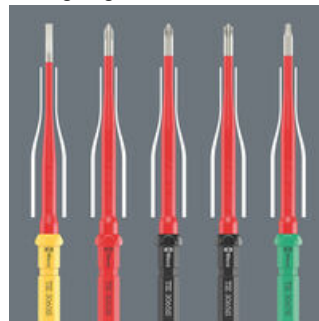
Das Griff/Wechselklingen-System lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu.

### PlusMinus Werkzeuge



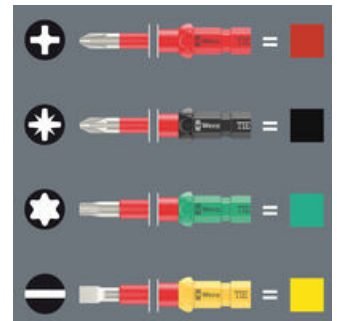
Unerlässlich für den Einsatz bei Reihenklemmen, Sicherungskästen, Schaltern, Relais etc.: Die Profilkombination aus Schlitz und Phillips bzw. Schlitz und Pozidriv.

### Reduzierter Klingendurchmesser für tiefergelegene Schrauben



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

### 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.

### Weblink

<https://www.wera.de/de/05006584001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S TiE SB  
05006584001 - 4013288229502

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

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy SB, Edelstahl, # 1 x 157 mm

Kraftform Kompakt VDE Stainless



Satz-Inhalt:

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy, Edelstahl, # 1 x 157 mm



1x # 1 x 157 mm



Weblink

<https://www.wera.de/de/05006584001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S TiE SB  
05006584001 - 4013288229502

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