



|                    |                                |                       |              |
|--------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288220882                  | <b>Abmessung:</b>     | 230x60x12 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05004413001                    | <b>Gewicht:</b>       | 33 g         |
| <b>Artikel-Nr:</b> | Kraftform Kompakt VDE 62 iS SB | <b>Ursprungsland:</b> | CZ           |
|                    |                                | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82041100     |

- Mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation
- Tiefliegende PH-Schrauben können so erreicht und betätigt werden
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz

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 Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/werkzeuge\\_fuer\\_elektroinstallationen\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_62\\_is\\_sb.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_62_is_sb.html)

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS SB  
05004413001 - 4013288220882

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

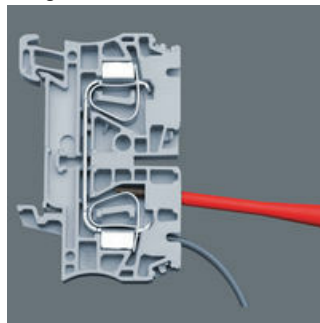
## Kraftform Kompakt VDE

### 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



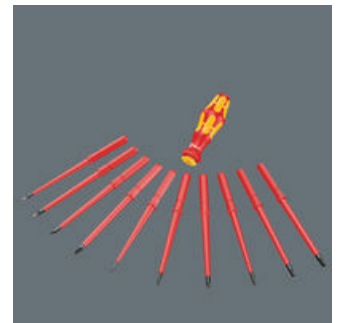
Reduzierter Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden, stückgeprüft gemäß IEC 60900.

### VDE-Wechselklingen 154 mm lang



Passend für Kraftform Handhalter 7400 VDE, 827 T i und 817 VDE.

### 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/werkzeuge\\_fuer\\_elektroinstallationen\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_62\\_is\\_sb.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_62_is_sb.html)

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS SB  
05004413001 - 4013288220882

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter 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 62 iS SB, PH 1 x 154 mm

Kraftform Kompakt VDE



Satz-Inhalt:

Kraftform Kompakt VDE 62 iS, PH 1 x 154 mm



05003413001

1x PH 1 x 154 mm



**Weblink**

[https://products.wera.de/de/werkzeuge\\_fuer\\_elektroinstallationen\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_62\\_is\\_sb.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektroinstallationen_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_62_is_sb.html)

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS SB  
05004413001 - 4013288220882

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