

# Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1, 17-teilig

## Kraftform Kompakt VDE



<b>EAN:</b>	4013288173508	<b>Abmessung:</b>	200x120x80 mm
<b>Teilenr:</b>	05059030001	<b>Gewicht:</b>	721 g
<b>Artikel-Nr:</b>	KK VDE 17 Universal 1	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1
- Mehrkomponentiger VDE-isolierter Kraftform Handhalter mit Abrollschutz
- VDE-Wechselklingen 154 mm lang
- In robuster Falttasche
- Stückgeprüft

15 VDE-Wechselklingen mit 2 Handhaltern 817 VDE Kraftform in robuster Gürteltasche. Stückgeprüfte Werkzeuge gem. IEC 60900. Stückprüfung im Wasserbad bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/werkzeuge\\_fuer\\_elektriker\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kk\\_vde\\_17\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kk_vde_17_universal_1.html)

Wera - KK VDE 17 Universal 1  
05059030001 - 4013288173508

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

### Satz-Inhalt:

	<b>817 VDE</b> 05003990001 2 x 9 x 102 mm		<b>KK 62 i</b> 05003411001 1 x PH 1 x 154 mm 05003412001 1 x PH 2 x 154 mm
	<b>KK 65 i PZ</b> 05003451001 1 x PZ 1 x 154 mm 05003452001 1 x PZ 2 x 154 mm		<b>KK 65 i PZ/S</b> 05003445001 1 x # 1 x 154 mm 05003446001 1 x # 2 x 154 mm
	<b>KK 67 i TORX®</b> 05003431001 1 x TX 10 x 154 mm 05003432001 1 x TX 15 x 154 mm 05003433001 1 x TX 20 x 154 mm 05003434001 1 x TX 25 x 154 mm		<b>KK 60 i</b> 05003400001 1 x 0,4 x 2,5 x 154 mm 05003403001 1 x 0,8 x 4 x 154 mm 05003404001 1 x 1 x 5,5 x 154 mm 05003405001 1 x 1,2 x 6,5 x 154 mm
	<b>KK 60 iS</b> 05003406001 1 x 0,6 x 3,5 x 154 mm		

### Stückgeprüft

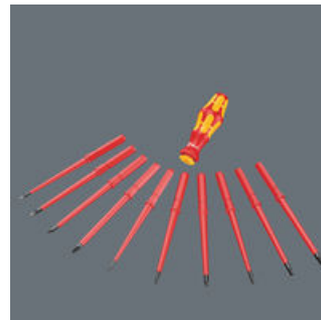


Warum fehlt einem eigentlich so oft das richtige Werkzeug am Arbeitsplatz? Der Grund: Zu viele Werkzeuge und zu schwere Werkzeugtaschen machen das Mitnehmen häufig lästig. Für uns war es eine klare Sache, ein Werkzeug zu entwickeln, das für möglichst viele Anwendungen geeignet ist und problemlos auch bei mobilen Einsätzen mitgenommen werden kann. Unsere Lösung: Kraftform Kompakt Werkzeuge. Ein Handgriff, in den Klingen mit verschiedenen Profilen eingesetzt werden können. Kompakt und geschützt verstaut in leichten und robusten textilen Taschen – und dazu noch VDE-geprüft.



Die Kraftform Kompakt VDE Sets sind gemäß IEC 60900 Stück für Stück bei 10.000 Volt geprüft. Die zehnfach höhere Prüflast von 10.000 Volt garantiert sicheres Arbeiten bei der maximal zugelassenen Spannung von 1.000 Volt.

### Das Griff/Wechselklingen-System



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

### Wechsel ohne Sonderwerkzeug



Die Kraftform Kompakt VDE Sets beinhalten einen isolierten Handgriff sowie isolierte Wechselklingen zum Austausch ohne Sonderwerkzeug.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/werkzeuge\\_fuer\\_elektriker\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kk\\_vde\\_17\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kk_vde_17_universal_1.html)

Wera - KK VDE 17 Universal 1  
05059030001 - 4013288173508

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

### Aufbewahrung und Transport



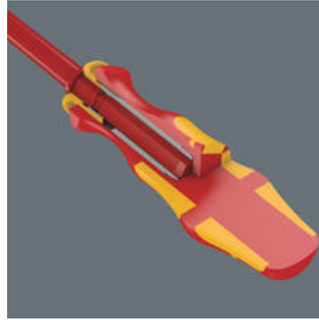
Aufbewahrung und Transport in robuster textiler Tasche, so ist das Werkzeug gut geschützt und immer schnell zur Hand.

### An die Hand angepasst



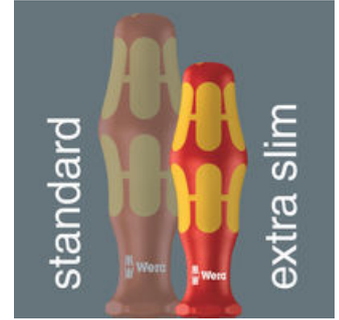
Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

### Mehrkomponentiger Griff



Wera produziert den Kraftform-Griff aus mehreren Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften. Für den Kern wird ein widerstandsfähiger Kunststoff eingesetzt, der die Klinge auch bei hohen Belastungen sicher hält. Für die farbigen Kontaktzonen wird ein weiches Material verwendet. Das Material hat höheren Reibungswiderstand und erlaubt die Übertragung größerer Kräfte. Die roten Bereiche mit ihrer härteren Oberfläche verhindern das „Festkleben“ der Hand am Griff. Schnelles Umgreifen ist möglich.

### Die superschlanken Schraubendreher



Die superschlanken Elektriker-Schraubendreher für besonders enge Arbeitssituationen. Nicht nur die Klingen haben einen reduzierten Klingendurchmesser, auch die Griffe verfügen über sehr geringen Durchmesser.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/werkzeuge\\_fuer\\_elektriker\\_kraftform\\_kompakt\\_vde\\_kk\\_vde\\_17\\_universal\\_1.html](https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kk_vde_17_universal_1.html)

Wera - KK VDE 17 Universal 1  
05059030001 - 4013288173508

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)