### 817 VDE Kraftform Handhalter, 9 x 98 mm

### Kraftform Kompakt VDE







**EAN:** 4013288104359 **Abmessung:** 102x33x33 mm

 Teilenr:
 05003990001
 Gewicht:
 66 g

 Artikel-Nr:
 817 VDE
 Ursprungsland:
 CZ

**Zolltarifnr.:** 82054000



- Ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen
- Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, weiche Griffzonen für hohe Drehmomentübertragung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

Hochwertiger VDE-Handhalter ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen. Das Griff /Wechselklingen-System lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu. Kraftform Plus Griff für angenehm ergonomisches Arbeiten, bei dem Blasen und Schwielen vermieden werden. Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren.







#### Kraftform Kompakt VDE



### Mailioilli Kollipaki VDE



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 mobilen Einsätzen bei mitgenommen werden kann. Unsere Lösung: Kraftform Kompakt Werkzeuge. Ein Handgriff, in den Klingen mit verschiedenen Profilen werden können. eingesetzt Kompakt und geschützt verstaut in leichten und robusten textilen Taschen - und dazu noch VDEgeprüft.

### Stückgeprüft



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

### Das Griff/Wechselklingen-System



Ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen.

## 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 weicheres 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.

# 817 VDE Kraftform Handhalter, 9 x 98 mm

### Kraftform Kompakt VDE



#### Kraftform



Die Grundüberlegung zur Urform des Kraftform-Griffes - die Hand soll die Form des Handgriffs vorgeben - hat sich bis heute als richtig erwiesen. Bereits in den 60er Jahren entwickelte Wera mit dem weltweit anerkannten Fraunhofer-Institut Arbeitswirtschaft und Organisation einen Schraubendrehergriff, der in der Form der menschlichen Hand angepasst ist. Nach langer Entwicklungsarbeit wurde 1968 der Wera Kraftform-Griff in den Markt eingeführt. Bis heute wurde er durch neue Technologien optimiert, jedoch hat er die bewährte Form behalten, denn auch die menschliche Hand hat sich seitdem nicht geändert.

### Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		↓ A ▼
	mm	mm
05003990001	9	98

Weblink

 $https://products.wera.de/de/werkzeuge\_nach\_gewerken\_werkzeuge\_fuer\_elektroinstallation\_kraftform\_kompakt\_vde\_817\_vde.html$