

## 392 Bits-Handhalter mit flexiblem Schaft, 1/4" x 177 mm

### Handhalter und Verbindungsteile



<b>EAN:</b>	4013288041418	<b>Abmessung:</b>	275x33x33 mm
<b>Teilenr:</b>	05028160001	<b>Gewicht:</b>	129 g
<b>Artikel-Nr:</b>	392	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Bits-Handhalter mit flexiblem Schaft und Schnellwechselfutter
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Mit biegsamer Rundklinge
- Für Bits mit 1/4" Außensechskantantrieb

Hochwertiger Bits-Handhalter mit flexiblem Schaft von Wera. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und besonders ergonomisches Verschrauben. Kraftform Plus: Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. Mit Schnellwechselfutter für schnellen Bit-Wechsel. Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen. Geeignet für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3.



#### Weblink

<https://www.wera.de/de/05028160001>

Wera - 392

05028160001 - 4013288041418

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)

## Handhalter und Verbindungsteile

### Flexibler Schaft



Mit dem Schraubendreher 392 kann auch um die Ecke geschraubt werden. Durch den flexiblen Schaft können ungünstig positionierte Befestigungsschrauben erreicht werden. Das ideale Werkzeug für schwer erreichbare Verschraubungssituationen z. B. im Motorraum.

### 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 für 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.

### 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!

### Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

				
	inch	mm	mm	inch
05028160001	1/4"	177	98	7"

### Weblink

<https://www.wera.de/de/05028160001>

Wera - 392

05028160001 - 4013288041418

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)