

# 2072 Kraftform Micro Schraubendreher für Microstix®-Schrauben, m x 40 mm

Serie Kraftform Micro



**EAN:** 4013288194817  
**Teilenr:** 05118145001  
**Artikel-Nr:** 2072

**Abmessung:** 138x18x18 mm  
**Gewicht:** 11 g  
**Ursprungsland:** CZ  
**Zolltarifnr:** 82054000



- Schraubendreher für Microstix®-Schrauben
- Elektrostatisch sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von  $< 10^9$  Ohm
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Mit ergonomischem Kraftform-Griff für angenehmes und ermüdungsarmes Arbeiten

Schraubendreher für Microstix®-Schrauben. Mit ergonomischem Kraftform Micro-Griff für angenehmes und ermüdungsarmes Arbeiten und Black Point Spitze für hohen Korrosionsschutz.

## Weblink

[http://products.wera.de/de/schraubendreher\\_serie\\_kraftform\\_micro\\_2072.html](http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2072.html)

Wera - 2072  
05118145001 - 4013288194817

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)

Serie Kraftform Micro

Wera ESD Werkzeuge



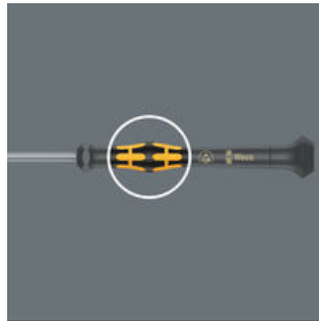
Die Widerstandsanforderungen an ESD Schraubwerkzeuge sind der DIN EN 61340-5-1 entnommen. Zu dieser Norm gehört unter anderem ein Handgriff aus einem definiert elektrisch leitenden Material. Die Wera Produkte der Serie ESD erfüllen diese Norm und die noch strengeren Vorschriften einiger Technologieunternehmen.

Schutz vor elektrostatischer Energie



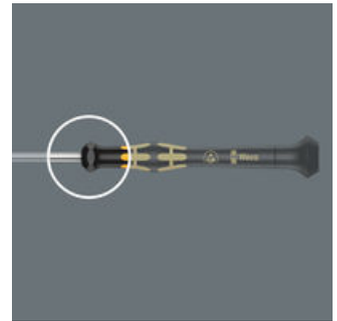
Der elektrische Oberflächenwiderstand des Wera ESD Materials liegt bei  $\leq 10^9$  Ohm. So werden Bauteile vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden sicher geschützt.

Die Kraftzone



Die Kraftzone mit integrierten Weichzonen in Nähe der Klingenspitze sorgt für die Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente, ohne dass der Kontakt zur Schraube verloren geht.

Die Präzisionszone



Die Präzisionszone direkt über der Klinge gibt dem Anwender ein gutes Gefühl für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten.

Die Schnelldrehzone



Die Schnelldrehzone unterhalb der drehbaren Kappe ermöglicht blitzschnelles Zwirbeln.

Drehbare Kappe und Schnelldrehzone



Dank der drehbaren Kappe und der Schnelldrehzone unterhalb dieser Kappe ist blitzschnelles Zwirbeln möglich. Zeitintensives Umgreifen wie bei Feinschraubendrehern ohne drehbare Kappe entfällt.

Wera Black Point Spitze



Die Wera Black Point Spitze und ein aufwändiges Härteverfahren garantieren lange Nutzbarkeit der Spitze, erhöhten Korrosionsschutz und exakte Passgenauigkeit.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm



mm



mm



inch

05118145001

m

40

97

2,5

1 9/16

Weblink

[http://products.wera.de/de/schraubendreher\\_serie\\_kraftform\\_micro\\_2072.html](http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2072.html)

Wera - 2072

05118145001 - 4013288194817

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)

2072 Kraftform Micro Schraubendreher für Microstix®-Schrauben, m x 40 mm

Serie Kraftform Micro



**Weblink**

[http://products.wera.de/de/schraubendreher\\_serie\\_kraftform\\_micro\\_2072.html](http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2072.html)

Wera - 2072

05118145001 - 4013288194817

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)