

Serie Kraftform Micro



| | | | |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|
| EAN: | 4013288108425 | Abmessung: | 137x13x13 mm |
| Teilenr: | 05117991001 | Gewicht: | 10 g |
| Artikel-Nr: | 2035 Micro | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82054000 |

- Kraftform Micro Schraubendreher für Schlitzschrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Micro Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Abrollschutz und drehbarer Kappe für schnelles Zwirbeln
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Z. B. für Elektroniker, Optiker, Feinmechaniker, Juweliere oder EDV-Hardwaremonteure

Hochwertiger Wera Micro Schraubendreher für feinmechanische Verschraubungen. Durch Abstützen der Hand auf der Drehkappe und durch die Schnelldrehzone unterhalb der Drehkappe ist blitzschnelles Zwirbeln möglich. Zeitintensives Umgreifen entfällt. Kraftzone mit integrierten Weichzonen sorgt für die Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente. Präzisionszone für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten. Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz. Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.



Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2035_micro.html

Wera - 2035 Micro
 05117991001 - 4013288108425

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

Serie Kraftform Micro

Kraftform Micro Griff



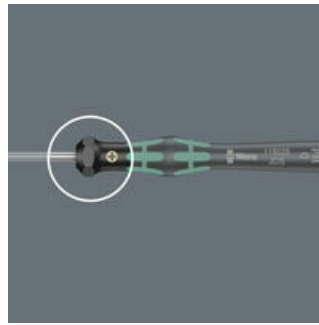
Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.

Der durchdachte Elektroniker-Schraubendreher



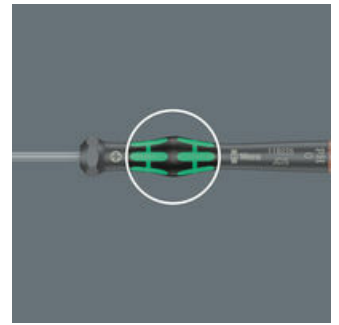
Der Kraftform Micro mit seinen drei Zonen und ihrer speziellen Anordnung erfüllt diese Anforderungen perfekt. Die leichtlaufende Kappe, auf der die Hand abgestützt werden kann, unterstützt diese Vorteile ideal.

Die Präzisionszone



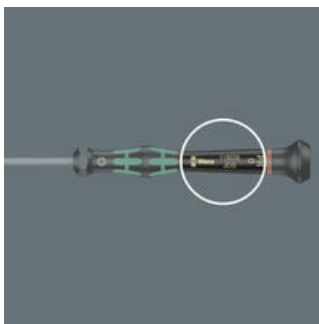
Die Präzisionszone direkt über der Klinge gibt dem Anwender ein gutes Gefühl für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten.

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 Schnelldrehzone



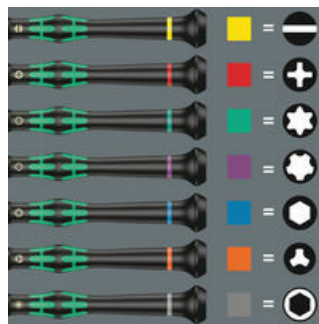
Die Schnelldrehzone unterhalb der drehbaren Kappe ermöglicht blitzschnelles Zwirbeln.

Wera Black Point Spitze



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

Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Anwendungsgebiete



Unverzichtbar z. B. für Elektroniker, Optiker, Feinmechaniker, Juweliere, EDV-Hardwaremonteure oder Modellbauer

Weblink








https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2035_micro.html

Wera - 2035 Micro
05117991001 - 4013288108425

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

Serie Kraftform Micro

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

| |  mm |  mm |  mm |  mm |  mm |  inch |  inch |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 05117990001 | 0,16 | 0,8 | 40 | 97 | 2,0 | 1/32 | 1 9/16 |
| 05117991001 | 0,18 | 1,0 | 40 | 97 | 2,0 | 0,04 | 1 9/16 |
| 05117992001 | 0,20 | 1,2 | 40 | 97 | 2,0 | 0,05 | 1 9/16 |
| 05118002001 | 0,23 | 1,5 | 40 | 97 | 2,0 | 1/16 | 1 9/16 |
| 05118003001 | 0,23 | 1,5 | 60 | 97 | 2,0 | 1/16 | 2 3/8 |
| 05118000001 | 0,25 | 1,2 | 40 | 97 | 2,0 | 0,05 | 1 9/16 |
| 05117993001 | 0,30 | 1,8 | 40 | 97 | 2,0 | 0,07 | 1 9/16 |
| 05118004001 | 0,30 | 1,8 | 60 | 97 | 2,0 | 0,07 | 2 3/8 |
| 05118017001 | 0,30 | 2,0 | 50 | 97 | 2,0 | 0,07 | 2 |
| 05117997001 | 0,35 | 2,5 | 40 | 97 | 2,5 | 0,07 | 1 9/16 |
| 05118005001 | 0,40 | 2,0 | 40 | 97 | 2,5 | 5/64 | 1 9/16 |
| 05118006001 | 0,40 | 2,0 | 60 | 97 | 2,5 | 5/64 | 2 3/8 |
| 05118007001 | 0,40 | 2,0 | 100 | 97 | 2,5 | 5/64 | 4 |
| 05117994001 | 0,40 | 2,5 | 50 | 97 | 2,5 | 3/32 | 2 |
| 05118008001 | 0,40 | 2,5 | 80 | 97 | 2,5 | 3/32 | 3 1/8 |
| 05117995001 | 0,50 | 3,0 | 50 | 97 | 3,0 | 1/8 | 2 |
| 05118010001 | 0,50 | 3,0 | 80 | 97 | 3,0 | 1/8 | 3 1/8 |
| 05118012001 | 0,60 | 3,5 | 80 | 97 | 4,0 | 9/64 | 3 1/8 |
| 05118014001 | 0,80 | 4,0 | 80 | 97 | 4,0 | 5/32 | 3 1/8 |

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2035_micro.html

Wera - 2035 Micro
 05117991001 - 4013288108425

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