

Serie Kraftform Micro



EAN:		Abmessung:	250x205x50 mm
Teilenr:	05030181001	Gewicht:	320 g
Artikel-Nr:	2050/6	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Die Schnelldrehzone unterhalb der drehbaren Kappe ermöglicht blitzschnelles Zwirbeln.
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Mehrkomponentige Kraftform Micro Griffe für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Inklusive praktischem Rack zur übersichtlichen Aufbewahrung der Schraubendreher
- Unverzichtbar z. B. für Elektroniker, Optiker, Feinmechaniker, Juweliere, EDV-Hardwaremonteure oder Modellbauer.

Hochwertiger Wera Micro Schraubendrehersatz 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. Inklusive praktischem Rack zur übersichtlichen Aufbewahrung der Schraubendreher.

Weblink


https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2050_6.html

Wera - 2050/6
05030181001 -


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


Satz-Inhalt:

 **2050 PH Micro**
 05345290001^{1),2)} 1 x PH 000 x 40 mm
 05118019001^{1),2)} 1 x PH 00 x 40 mm
 05118026001³⁾ 1 x PH 0 x 40 mm


1) Optimierte für japanische PH-Schrauben
 2) Klinge abtriebsseitig auf einer Länge von 10 mm auf Nennmaß abgedreht
 3) Größe 0 entsprechend JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modifiziert

 **2067 TORX PLUS® IPR Micro**
 05030160001 1 x 1 IPR x 40 mm



 **2072**
 05118145001 1 x m x 40 mm



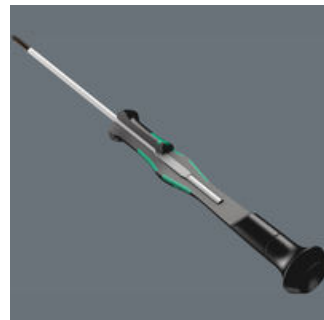
 **2035 Micro**
 05117997001 1 x 0,35 x 2,5 x 40 mm



Kraftform Micro Griff



Verschrauben in Elektronik und Feinmechanik ist oft mühsam und zeitraubend. Damit wollten wir uns nicht zufrieden geben. Wir haben herausgefunden, was dem Anwender wichtig ist – Arbeitsgeschwindigkeit, Drehmoment, Genauigkeit – und uns ganz speziell darum gekümmert.



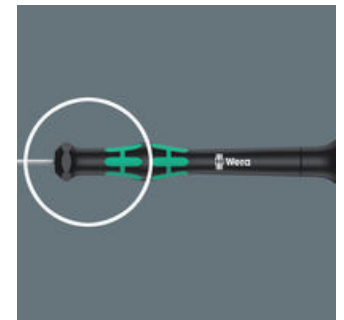
Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2050_6.html

Wera - 2050/6
 05030181001 -

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

Die Kraftzone



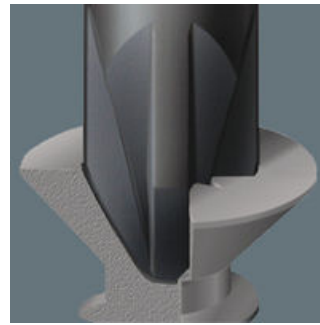
Die Kraftzone mit integrierten Weichzonen in Nähe der Klingenspitze sorgt für die Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente, ohne dass der Kontakt zur Schraube verloren geht.

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.

Anwendungsgebiete



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

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2050_6.html

Wera - 2050/6
05030181001 -

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