



EAN:	4013288032379	Abmessung:	157x13x13 mm
Teilenr:	05118124001	Gewicht:	19 g
Artikel-Nr:	2069 Micro	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kraftform Micro Steckschlüssel für Außensechskantschrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Micro Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Abrollschutz und drehbarer Kappe für schnelles Zwirbeln
- Z. B. für Elektroniker, Optiker, Feinmechaniker, Juweliere oder EDV-Hardwaremonteure

Hochwertiger Wera Micro Steckschlüssel 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. 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_2069_micro.html

Wera - 2069 Micro
05118124001 - 4013288032379



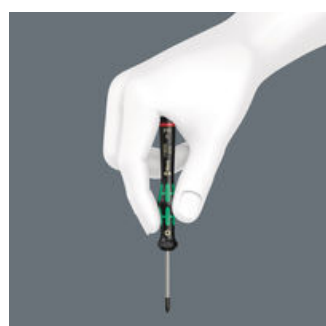
Verschrauben in Elektronik und Feinmechanik ist oft mühsam und zeitraubend. Damit wollten wir uns nicht zufrieden geben. Wir haben herausgefunden, was dem Anwender wichtig ist - Arbeitsgeschwindigkeit, Drehmoment, Genauigkeit - und uns ganz speziell darum gekümmert.

Kraftform Micro Griff



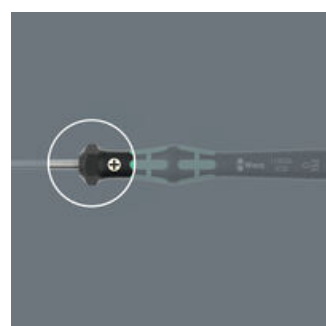
Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.

Der durchdachte Elektroniker-Schraubendreher



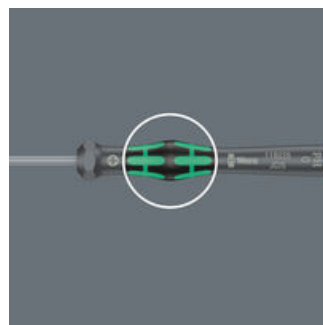
Der Kraftform Micro mit seinen drei Zonen und ihrer speziellen Anordnung erfüllt diese Anforderungen perfekt. Die leichtlaufende Kappe, auf der die Hand abgestützt werden kann, unterstützt diese Vorteile ideal.

Die Präzisionszone



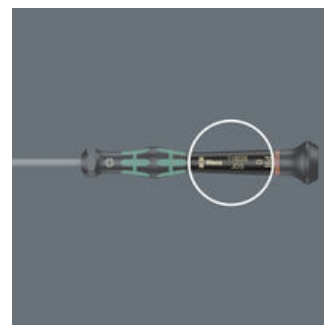
Die Präzisionszone direkt über der Klinge gibt dem Anwender ein gutes Gefühl für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten.

Die Kraftzone



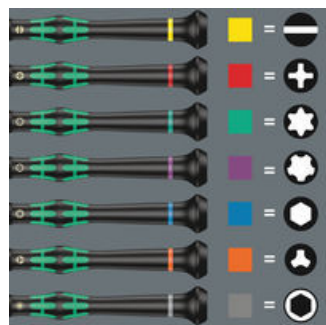
Die Kraftzone mit integrierten Weichzonen in Nähe der Klingenspitze sorgt für die Übertragung hoher Löse- und Anzugsmomente, ohne dass der Kontakt zur Schraube verloren geht.

Die Schnelldrehzone



Die Schnelldrehzone unterhalb der drehbaren Kappe ermöglicht blitzschnelles Zwirbeln.

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_2069_micro.html

Wera - 2069 Micro

05118124001 - 4013288032379

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		mm		inch			mm		mm		mm		inch	
05118108001	1,5	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118109001	1,8	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118110001	2,0	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118112001	2,5	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118114001	3,0	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118116001	3,2	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118118001	3,5	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118120001	4,0	-				60	97		5,7		2 3/8"			
05118122001	4,5	-				60	97		6,4		2 3/8"			
05118124001	5,0	-				60	97		7,0		2 3/8"			
05118126001	5,5	-				60	97		7,8		2 3/8"			
05345281001	6,0	-				60	97		8,5		2 3/8"			
05118128001	-	3/32"				60	97		5,7		2 3/8"			
05118130001	-	7/64"				60	97		5,7		2 3/8"			
05118132001	-	1/8"				60	97		5,7		2 3/8"			
05118134001	-	9/64"				60	97		5,7		2 3/8"			
05118136001	-	5/32"				60	97		5,7		2 3/8"			
05118135001	-	3/16"				60	97		6,6		2 3/8"			
05118137001	-	7/32"				60	97		7,8		2 3/8"			
05345282001	-	1/4"				60	97		9,0		2 3/8"			

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2069_micro.html

Wera - 2069 Micro

05118124001 - 4013288032379

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de