Serie Kraftform Micro







EAN: 4013288108661 **Abmessung:** 157x13x13 mm

Teilenr:05118184001Gewicht:14 gArtikel-Nr:2067 TORX @ HFUrsprungsland:CZ

Zolltarifnr: 82054000















- Kraftform Micro TORX® HF-Schraubendreher mit Haltefunktion für Innen-TORX®- Schrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Micro Griff mit Abrollschutz und drehbarer Kappe
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Mit Haltefunktion für TORX®-Schrauben, nicromatt
- Z. B. für Elektroniker, Optiker, Feinmechaniker, Juweliere oder EDV-Hardwaremonteure

Hochwertiger Wera Micro Schraubendreher für feinmechanische Verschraubungen. Mit praktischer Haltefunktion: Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten. 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.

Serie Kraftform Micro



Das TORX® HF Profil







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.



Das TORX® Profil mit dem Wera HF Feature (HF = Haltefunktion) durch eine optimierte hält Abtriebsgeometrie und dadurch entstehende Klemmkraft TORX®-Schrauben sicher auf der Werkzeugspitze. Ideal bei Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen wie z. B. tief liegenden Sacklochverbindungen.



Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.



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 Kraftzone

Die Schnelldrehzone

Wera Black Point Spitze



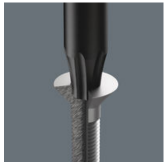
Die Präzisionszone direkt über der Klinge gibt dem Anwender ein gutes Gefühl für den richtigen Drehwinkel bei Justierarbeiten.



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



Die Schnelldrehzone unterhalb der drehbaren Kappe ermöglicht blitzschnelles Zwirbeln.



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

http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_kraftform_micro_2067_torx_hf.html

2067 Elektroniker-TORX® HF-Schraubendreher mit Haltefunktion, TX 8 x 60 mm

Serie Kraftform Micro



Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

		A v	Å V	\varnothing	A
		mm	mm	mm	inch
05118180001	TX 4	40	97	2,5	1 9/16
05118181001	TX 5	40	97	3,0	1 9/16
05118182001	TX 6	40	97	3,0	1 9/16
05118183001	TX 7	60	97	3,0	2 3/8
05118184001	TX 8	60	97	3,0	2 3/8
05118185001	TX 9	60	97	4,0	2 3/8
05118186001	TX 10	60	97	4,0	2 3/8