## 1567 TORX® ESD Kraftform Micro Schraubendreher, TX 5 x 40 mm

#### Serie ESD







**EAN:** 4013288039170 **Abmessung:** 137x13x13 mm

 Teilenr:
 05030121001
 Gewicht:
 15 g

 Artikel-Nr:
 1567 TORX® ESD Micro
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr.: 82054000

- Kraftform Micro Schraubendreher für Innen TORX® Schrauben
- Elektrostatisch sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von ≤ 10^9 Ohm
- Mehrkomponentiger Kraftform Micro Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung

Elektrostatisch abgesicherter Micro Schraubendreher. Sicherer Schutz vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden. 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 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.



















#### Serie ESD



# 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



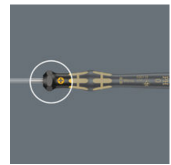
Der elektrische
Oberflächenwiderstand des Wera
ESD Materials liegt bei ≤ 10^9
Ohm. So werden Bauteile vor
elektrostatischer Energie und
damit verbundenen Schäden
sicher geschützt.

## **Kraftform Micro Griff**



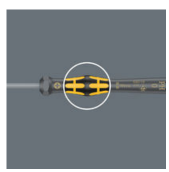
Mehrkomponentiger Schraubendrehergriff für ergonomisch richtiges Arbeiten.

### 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.

## 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.

# Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

# 1567 TORX® ESD Kraftform Micro Schraubendreher, TX 5 x 40 mm

# Serie ESD



# Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	$\odot$	<b>□</b> *	A V	$\varnothing$	A
		mm	mm	mm	inch
05030158001	TX 2	40	97	2,0	1 9/16
05030159001	TX 3	40	97	2,0	1 9/16
05030120001	TX 4	40	97	2,5	1 9/16
05030121001	TX 5	40	97	3,0	1 9/16
05030122001	TX 6	40	97	3,0	1 9/16