810/1 ESD Bits-Handhalter mit Sprengring, 1/4" x 100 mm

Serie ESD







EAN: 4013288037084 **Abmessung:** 212x40x40 mm

 Teilenr:
 05328463001
 Gewicht:
 140 g

 Artikel-Nr:
 810/1 ESD
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr: 82054000







- ESD Bits-Handhalter mit Sprengring geeignet für Bits mit 1/4" Außensechskantantrieb
- Elektrostatisch sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von < 10^9 Ohm
- Einkomponentiger ESD Kraftform Griff
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- 1/4" Innensechskantaufnahme mit Sprengring, nicromatt

Elektrostatisch sicherer Bit-Handhalter. Der elektrische Oberflächenwiderstand des Wera ESD Materials liegt bei 10^6 – 10^9 Ohm. So werden Bauteile vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden sicher geschützt. Kraftform-Griff für angenehm ergonomisches Arbeiten, bei dem Blasen und Schwielen vermieden werden. Der integrierte Sprengring garantiert optimalen Sitz des Werkzeugs im Halter. Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und Wera Anschluss-Reihe 1.

Serie ESD



Wera ESD Werkzeuge



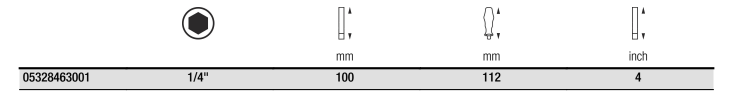
Die Widerstandsanforderungen an ESD Schraubwerkzeuge sind der DIN EN 61340-5-1 entnommen. Zu dieser Norm gehört unter anderem ein Handgriff aus einem definiert elektrisch leitenden Material. Die Wera Produkte der Serie ESD erfüllen diese Norm und die noch strengeren Vorschriften einiger Technologieunternehmen.

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.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



Weblink http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_esd_810_1_esd.html Wera - 810/1 ESD

05328463001 - 4013288037084