

Bit-Satz Drehmoment-Schraubendreher mit C4 Bits 46 tlg 0.05 bis 0.6 Nm (Adapter 1/4 Zoll auf 4 mm inklusive)

Art.-Nr. **4-930**

Anziehdrehmoment 0.05-0.6 Nm / 5-60 cNm / 0.51-6.1 KgdcM / 0.4-5.3 in-lb

Merkmale

Toleranz +/-6%

Einstellbar mit einer Rändelschraube und Lock-Funktion

6kt. Schaft 1/4 Zoll (6,35 mm), Schaft Länge 15 mm, Ø 10 mm

inkl. C4 Bit-Satz + Adapter 1/4 Zoll auf 4 mm

plus Verlängerung 115 mm und ESD Griff

Materialien Qualitätsstahl und Aluminium

Lieferung im Kunststoffkoffer mit Schaumeinlage

Koffer-Maße 175 x 160 x 45 mm

Gewicht 420 g



Anwendung und Technik

Beim Erreichen des eingestellten Drehmomentes sollte ein hörbares Klicken erfolgen und ein Einrasten fühlbar sein. Falls das nicht so ist, bitte an der kleinen Schraube am Schraubendreher etwas nachjustieren, so dass der Schraubendreher hörbar klickt.

Beim Nichtbenutzen den Drehmoment-Schraubendreher wieder in die Ausgangsposition (0 Nm) stellen. Dadurch wird die Vorspannung entlastet und vorzeitiger Verschleiß verhindert. Jeder Drehmomentschraubendreher wird gemäß DIN ISO 6789 und ASME B107.300-2010 Drehmomentstandards stückgeprüft und zertifiziert (Zertifikat dem Produkt beiliegend).

Wartung: Der Drehmomentschraubendreher ist ein Präzisionsinstrument. Um die Toleranz zu gewährleisten, muss die Kalibrierung regelmäßig durchgeführt werden und liegt in der Verantwortung des Eigentümers. Der empfohlene Kalibrierungsintervall beträgt alle 12 Monate, je nach Anwendung eventuell auch kürzer.

Das Produkt ist vom Hersteller für lebenslangen Einsatz geschmiert und sollte nicht zusätzlich geölt werden. Bestenfalls nach Gebrauch immer zurück in die Box legen, um Schmutz und Feuchtigkeit fernzuhalten. Zerlegen Sie den Drehmomentschraubendreher niemals selbst. Wenn Sie den Drehmomentschraubendreher reparieren müssen, wenden Sie sich bitte an eine qualifizierte Servicestation. Ein unsachgemäßer Reparaturversuch kann zur Beschädigung dieses Instruments führen, und erfüllt dann nicht mehr die Genauigkeitsanforderungen der DIN ISO 6789 und ASME 8107.300-2010.

Bit-Satz Drehmoment-Schraubendreher bestehend aus:

4-563-100 Mini-Drehmoment-Schraubendreher 0.05-0.6Nm (5-60cNm) 6-kt 1/4 Zoll

6-340-1 ESD Bit Halter ableitfähig für 4 mm (5/32 Zoll) 6kt Bits

6-340-2 Bit Verlängerung für 4 mm (5/32 Zoll) 6kt Bits

6-340-3 C4-Bit-Satz 42 tlg, bestehend aus:

Schlitz 1.0-1.5-2.0-2.5-3.0

Kreuz-Schlitz PH000-PH00-PH0-PH1

Torx T3-T4-T5-T6-T7-T8-T9-T10-T15

Sechskant 0.9-1.3-1.5-2.0-2.5-3.0

Steckschlüssel 2.5-3.0-3.5-4.0-4.5-5.0

Dreieck 1.6-2.0-2.2-2.3, Quadrat S0-S1

Pentalobe P2-P5-P6, SIM-Eject, Tri-Point 0-1

4-564 Bit-Adapter 1/4 Zoll, 4 mm Bits, Länge 42,5 mm