Produktdatenblatt 6106-1 CT EAN-No. 4000896173167



Länge: 197 mm · Drehmomentbereich min-max: 1 - 6 Nm · Genauigkeit: 4 % · ■ ¼ ·



- · Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
- Einstellen des gewünschten Drehmomentwertes schnell und sicher durch Drehen des Griffes
- Besonders schlanke Bauform durch federbelastete Zughülse zur Verriegelung der Einstellwerte
- Genauigkeit ± 2 % vom Skalenwert (6106-1CT: ± 4 %) (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug)
 Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteck-Aufnahme
- Anwendung Motorenbereich, Getriebe, Industrie, Maschinen, Modellbau
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
- Made in Germany
- Abtrieb: 63 1/4
- Maße: 197 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,3 kg
- Für Handbetätigung
- Drehmomentbereich min-max: 1 6 Nm
- Genauigkeit: 4 %
- Skaleneinteilung (Nm): 0,1 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 0,7 4,4 kg
- Anzahl Zähne: 90 (Betätigungswinkel 4°)
- Kopfstärke a: 10,2 mm
- Kopfbreite b: 24 mm
- Kein Zurückdrehen mehr: bei den HAZET Drehmomentschlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist

Drehmomentwerkzeuge in der Industrie

Artikelnummer 6106-1 CT