

Produktdatenblatt

6108-1 CT

EAN-No. 4000896062218



Länge: 198 mm · Drehmomentbereich min-max: 2 – 10 Nm · Genauigkeit: 2 % · 6,3 1/4".



- 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 Einstech-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: 6,3 1/4"
 - Maße: 198 mm
 - Netto-Gewicht (kg): 0,34 kg
 - Für Handbetätigung
 - Drehmomentbereich min-max: 2 – 10 Nm
 - Genauigkeit: 2 %
 - Skaleneinteilung (Nm): 0,2 Nm
 - Betätigungsleistung min.-max. kg: 1,4 – 7,3 kg
 - Anzahl Zähne: 90 (Betätigungsinkel 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

6108-1 CT