

# Produktdatenblatt

## 6108-1 CT

EAN-No. 4000896062218



Länge: 198 mm · Drehmomentbereich min-max: 2 – 10 Nm · Genauigkeit: 2 % ·  $\frac{63}{100}$  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  $\pm 2\%$  vom Skalenwert** (6106-1CT:  $\pm 4\%$ ) (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:  $\frac{63}{100}$  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
- Betätigungskraft min.-max. kg: 1,4 – 7,3 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

6108-1 CT