

Produktdatenblatt

6106-1 CT

EAN-No. 4000896173167



Länge: 197 mm · Drehmomentbereich min-max: 1 – 6 Nm · Genauigkeit: 4 % · $\frac{6,3}{16}$.



- 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 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: $\frac{6,3}{16}$
 - Maße: 197 mm
 - Netto-Gewicht (kg): 0,3 kg
 - Für Handbetätigung
 - Drehmomentbereich min-max: 1 – 6 Nm
 - Genauigkeit: 4 %
 - Skaleneinteilung (Nm): 0,1 Nm
 - Betätigungsleistung min.-max. kg: 0,7 – 4,4 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

6106-1 CT