Produktdatenblatt 6170-1 CT EAN-No. 4000896177776



Länge: 3033 mm · Drehmomentbereich min-max: 800 – 2000 Nm · Genauigkeit: 4 % · 2 1 ·



• Für höchste Drehmomentwerte

2000 Nm Drehmomentschlüssel Gewicht nur circa 18 kg

- Betätigungskraft nur 685 N (70 kg) bei 2000 Nm
- Länge Knarrenschaft 1316,5 mm, Mittelteil: 644 mm, Griff 1203 mm
- Kalibrierung nach Hausnorm
- Für Industriekletterer
- Einsatz an Windrädern, auf Werften, in der Luftfahrt- und Schwerindustrie, im Nkw Bereich etc.
- Zerlegbar in 2 Teile (6170-1CT 3 Teile) mit Entriegelungswerkzeug
- Tasche zum Tragen an der Hand oder auf dem Rücken
- ± 4 % Genauigkeit vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- · Schneller Schraubanzug auch nur mit Knarrenschaft, Drehmoment-Anzug nur mit komplettem Schlüssel durchführen
- Sicher:
- Haptisch (Kurzwegauslösung)
- Akustisch (Knickelement)
- 2-Komponenten-Griff für verbesserte Haptik
- Vereinfachte Arretierung zum Einstellen des Drehmomentwertes
- Sichtfenster für optische Kontrolle der Verriegelung
- 4 farbige Codierringe (rot, gelb, grün, schwarz) zur Markierung bei Personalisierungen oder besonderen Arbeitsabläufen
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
- Made in Germany
- Abtrieb: 25 1"
- Maße: 3033 mm
- Netto-Gewicht (kg): 18 kg
- Für Handbetätigung
- Drehmomentbereich min-max: 800 2000 Nm
- Genauigkeit: 4 %
- Skaleneinteilung (Nm): 6 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 27,9-70,1 kg
- Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 11,25°)
- Kopfstärke a: 36 mm
- Kopfbreite b: 77 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

Produktdatenblatt 6170-1 CT EAN-No. 4000896177776



Drehmomentwerkzeuge in der Industrie

Artikelnummer 6170-1 CT