

Länge: 3033 mm · Drehmomentbereich min-max: 800 – 2000 Nm · Genauigkeit: 4 % ·  $\pm 25^\circ$



- 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
- $\pm 4\%$  Genauigkeit vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Schneller Schraubanzug auch nur mit Knarrenschaft möglich, 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:  $\pm 25^\circ$
- Abmessungen / Länge: 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  $11,25^\circ$ )
- 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



SYSTEM 6000-1 CT Industrie-Drehmomentschlüssel · 1 – 2000 Nm · mit Umschaltknarre · Genauigkeit  $\pm 2 / 4$  %

Artikelnummer

6170-1 CT