

HAZET Drehmoment-Schlüssel 6160-1CT



HAZET-No. 6160-1CT

- Für höchste Drehmoment-Werte
- **± 3% Auslöse-Genauigkeit vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung) (6170-1 CT ± 4%)
- Ideal geeignet für Industriekletterer
- Einsatz an Windrädern, auf Werften, in der Luftfahrt- und Schwerindustrie, im Nkw-Bereich etc.
- Zerlegbar in 2 Teile (6170-1 CT 3 Teile) mit Entriegelungs-Werkzeug
- Inklusive Tasche zur sicheren Aufbewahrung und zum Tragen an der Hand oder auf dem Rücken
- Schneller Schraubanzug auch nur mit Knarrenschaft möglich, Drehmoment-Anzug nur mit komplettem Schlüssel durchführen
- **2-Komponenten-Griff** für verbesserte Haptik
- Vereinfachte Arretierung zum Einstellen des Drehmomentwertes
- Sichtfenster für optische Kontrolle der Verriegelung
- Mit 3 weiteren farbigen Codierringen zur Markierung bei Personalisierungen oder besonderen Arbeitsabläufen
- Made In Germany

1600 Nm Drehmoment-Schlüssel

Gewicht nur ca. 14 kg

- Betätigungskraft nur 685 N (70 kg) bei 1600 Nm
- Länge Knarrenschaft 1205 mm, Griff 1320 mm
- Gesamtlänge: 2455 mm
- Abtrieb: **25** \uparrow
- Netto-Gewicht (kg): 14 kg

6160-1CT

Technische Angaben:

EAN:	4000896155316
Länge (mm):	2455 mm
Abtrieb:	25 \uparrow
Gewicht (kg):	14000 g
Drehmoment min (Nm):	600 Nm
Drehmoment max (Nm):	1600 Nm
Skaleneinteilung (Nm):	5 Nm
Toleranz (%):	3 %
Kopfbreite b (mm):	77 mm
Kopfstärke a (mm):	36 mm