



# HAZET Drehmoment-Schlüssel 6160-1CT

Art. Nr.: 6160-1CT



## Beschreibung

Drehmoment-Schlüssel 6000-1 CT, 1 – 2000 Nm, mit Umschaltknarre, Toleranz  $\pm 2 / 4 \%$ .

- Für höchste Drehmoment-Werte. 1600 Nm Drehmoment-Schlüssel
- Betätigungskraft nur 685 N (70 kg) bei 1600 Nm
- Länge Knarrenschaft 1205 mm, Griff 1320 mm
- $\pm 3 \%$  Genauigkeit vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung) (6170-1 CT  $\pm 4\%$ )
- Ideal 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
- 3 farbige Codierringe zur Markierung bei Personalisierungen oder besonderen Arbeitsabläufen
- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
- Made In Germany



Kein Zurückdrehen mehr: bei den HAZET Drehmoment-Schlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist.

## Technische Daten

<b>Abtrieb</b>	Vierkant 25 mm (1 Zoll)
<b>Abmessungen / Länge</b>	2455 mm
<b>Netto-Gewicht</b>	14 kg
<b>Nm min-max</b>	600 – 1600 Nm
<b>Toleranz</b>	3 %
<b>Skaleneinteilung</b>	5 Nm
<b>Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max.</b>	2346.64 – 2326.64 Nm
<b>Betätigungskraft min.-max.</b>	26.1 – 70.1 kg
<b>Anzahl Zähne</b>	32 (Betätigungswinkel 11.25°)
<b>Kopfstärke a</b>	36 mm
<b>Kopfbreite b</b>	77 mm