

Drehmomentschlüssel

Nm min-max: 400 – 1000 Nm · Toleranz: 3 % · Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)



- Für höchste Drehmoment-Werte
 - Drehmomentschlüssel **inklusive DAkKS-Kalibrierschein**
 - **± 3 % Genauigkeit vom Skalenwert** (6170-1CT ± 4%) (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug
Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteckaufnahme)
 - Ideal 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 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
 - Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
 - Optisch (Modelle mit Signalknopf)
 - **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: Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)
 - Abmessungen / Länge: 1789 mm
 - Nm min-max: 400 – 1000 Nm
 - Toleranz: 3 %
 - Skaleneinteilung (Nm): 5 Nm
 - Betätigungskraft min.-max. kg: 24,2 – 61,0 kg
 - Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 11,25°)
 - Kopfstärke a: 36 mm
 - Kopfbreite b: 77 mm
- Kalibrierung nach Hausnorm
- **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

6150-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193059



Abmessungen / Länge	1789 mm
Abtrieb	Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)
Anzahl Zähne	32 Zähne
Anzugs-Drehmoment maximal	1000 Nm
Artikelnummer	6150-1 CT CAL
Betätigungskraft max. kg	61,0 kg
Betätigungskraft min. kg	24,2 kg
Betätigungswinkel	11,25 °
Drehmoment min Nm	400 Nm
EAN-No.	4000896193059
Kopfbreite b	77 mm
Kopfstärke a	36 mm
Kurztext	Drehmomentschlüssel
Signalknopf	✘
Skaleneinteilung (Nm)	5 Nm
Toleranz	3 %