

Drehmomentschlüssel

Nm min-max: 200 – 500 Nm · Toleranz: 2 % · Einsteck-Vierkant 14 x 18 mm



- Drehmomentschlüssel **inklusive DAkKS-Kalibrierschein**
- Steckverbindung zur Aufnahme von Einsteck-Werkzeugen
- **Genauigkeit $\pm 2\%$ vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung)
Durch Drehen des Einsteckwerkzeuges für Rechts- und Links- Gewinde verwendbar
- Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
 - Optisch (Modelle mit Signalknopf)
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- Einstellen des gewünschten Drehmoment-Wertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
- Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
- **2-Komponenten-Griff** für verbesserte Haptik
- Vereinfachte Arretierung zum Einstellen des Drehmomentwertes
- Sichtfenster für optische Kontrolle der Verriegelung
- Drehknopf für zusätzliches Verriegeln der Einstellung
- 4 farbige Codierringe (rot, gelb, grün, schwarz) zur Markierung bei Personalisierungen oder besonderen Arbeitsabläufen
- DIN EN ISO 6789-2:2017
- Made In Germany
- Abtrieb: Einsteck-Vierkant 14 x 18 mm
- Abmessungen / Länge: 962 mm
- Nm min-max: 200 – 500 Nm
- Toleranz: 2 %
- Skaleneinteilung (Nm): 2,5 Nm
- Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max. l1 mm: 937,20 – 925,20 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 21,8 – 55,1 kg
- Stichmaß des Justierwerkzeugs l2: 44 mm
- Kopfbreite b: 35,5 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

Abmessungen / Länge	962 mm
Abtrieb	Einsteck-Vierkant 14 x 18 mm
Anzugs-Drehmoment maximal	500 Nm
Artikelnummer	6295-1 CT CAL

Produktdatenblatt

6295-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193110



Betätigungskraft max. kg	55,1 kg
Betätigungskraft min. kg	21,8 kg
Drehmoment min Nm	200 Nm
EAN-No.	4000896193110
Kopfbreite b	35,5 mm
Kopfbreite b	35,5 mm
Kurztext	Drehmomentschlüssel
Signalknopf	✘
Skaleneinteilung (Nm)	2,5 Nm
Toleranz	2 %
Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels l1 mm	893 mm
Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels max. l1 mm	925,20 mm
Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min. l1 mm	937,20 mm