

Drehmomentschlüssel

Nm min-max: 60 – 320 Nm · Toleranz: 4 % · Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)



- Click-Lens-Type mit großer Display-Anzeige im Sichtfenster gewährleistet Sicherheit für den Anwender
- **± 4 % Genauigkeit vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug
Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteckaufnahme)
- Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
- Umschaltknarre
- Einstellen des gewünschten Drehmoment-Wertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
- Drehknopf für zusätzliches Verriegeln der Einstellung
- Dreistellige, große Ziffern für ablesbare Drehmoment-Einstellung
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
- Oberfläche: hartverchromt
- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 660 mm
- Netto-Gewicht (kg): 1,53 kg
- Nm min-max: 60 – 320 Nm
- Toleranz: 4 %
- Skaleneinteilung (Nm): 2 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 10,8 – 59,4 kg
- Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 11,25°)
- Kopfstärke a: 19,6 mm
- Kopfbreite b: 44 mm
- **Servicefreundlich** (Knarren-Reparatur Sätze für kundenorientierte Selbstmontage)
- Keine Verlustgefahr des Vierkantes wie bei Durchsteckknarre
- Robuste und widerstandsfähige, **hartverchromte** Stahlrohrkonstruktion in **schlanker Bauform**
- Integrierter Umschalthebel mit Freilauffunktion bei  Ausführung **verringert Verletzungsgefahr und Funktionsstörungen**
- Ergonomisch geformter Griff mit Bund **verringert Abrutsch- bzw. Verletzungsgefahr**
- Sichere Verriegelung des Handgriffes – keine Klemmgefahr!
- Sicheres und präzises Einstellen des gewünschten Auslösewertes.
Optimales und vereinfachtes Ablesen des Drehmoment-Wertes
- Großes, gewölbtes Sichtfenster (austauschbar) optimiert die Ablesbarkeit
- **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

5123-2 CLT

EAN-No. 4000896104222



Abmessungen / Länge	660 mm
Abtrieb	Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
Anzahl Zähne	32 Zähne
Anzugs-Drehmoment maximal	320 Nm
Artikelnummer	5123-2 CLT
Betätigungskraft max. kg	59,4 kg
Betätigungskraft min. kg	10,8 kg
Betätigungswinkel	11,25 °
Drehmoment min Nm	60 Nm
EAN-No.	4000896104222
Kopfbreite b	44 mm
Kopfstärke a	19,6 mm
Kurztext	Drehmomentschlüssel
Netto-Gewicht (g)	1535 g
Skaleneinteilung (Nm)	2 Nm
Toleranz	4 %