

Drehmomentschlüssel

Nm min-max: 20 – 120 Nm · Toleranz: 3 % · Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)



- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
 - **Genauigkeit ± 3 % vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug) (5107-3CT ± 4 % Genauigkeit vom Skalenwert)
 - Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einstascaufnahme
 - Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
 - Konzipiert für rauen Werkstatteinsatz
 - Breites Einsatzspektrum für kontrollierten Schraubanzug beim Reifenservice, Zweirad-, Pkw-, Nkw-Anwendungen sowie diversen Einsatzfällen in Industrie und Handwerk
 - Optimierter Dichtring zum Schutz vor Fremdkörpern
 - Knarren Reparatur Satz zur kundenorientierten Selbstmontage ermöglicht jahrzehntelangen Einsatz
 - Griff mit mehr Grip für leichtere Kraftübertragung
 - Einstellhilfe durch Rastpunkte zur optimierten Bedienerführung gewährleistet sicheres und schnelles Einstellen des gewünschten Drehmomentwertes durch Drehen des Griffes
 - Sichere Verriegelung der Einstellwerte durch Rastfunktion am Drehkranz
 - Drehkranz in Dreiecksform verhindert unkontrolliertes Wegrollen
 - Schloss-Symbole signalisieren jeweiligen Verriegelungszustand
 - Befestigungsmöglichkeit für Seilschlaufe durch Öffnungen am Verriegelungs-Drehkranz
 - Gut ablesbare, kontrastreiche Skala
 - Dauerhafte Lesbarkeit durch Laserbeschriftung der Skalenhülse
 - Integrierter Umschalthebel
- 5121-3CT – 5123-3CT:** Umschalthebel mit Freilauffunktion – verringert Verletzungsgefahr und Funktionsstörungen
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
 - Lieferung in stabilem Hexa-Drehpack
 - DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
 - Made In Germany
 - Abtrieb: Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
 - Abmessungen / Länge: 421 mm
 - Netto-Gewicht (kg): 1,15 kg
 - Nm min-max: 20 – 120 Nm
 - Toleranz: 3 %
 - Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm
 - Betätigungsleistung min.-max. kg: 6,1 – 38,0 kg
 - Anzahl Zähne: 32 (Betätigungsinkel 11,25°)
 - Kopfstärke a: 19,6 mm
 - Kopfbreite b: 44 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

Produktdatenblatt

5121-3 CT

EAN-No. 4000896218912



Abmessungen / Länge	421 mm
Abtrieb	Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
Anzahl Zähne	32 Zähne
Anzugs-Drehmoment maximal	120 Nm
Artikelnummer	5121-3 CT
Betätigkraft max. kg	38,0 kg
Betätigkraft min. kg	6,1 kg
Betätigwinkel	11,25 °
Drehmoment min Nm	20 Nm
EAN-No.	4000896218912
Kopfbreite b	44 mm
Kopfstärke a	19,6 mm
Kurztext	Drehmomentschlüssel
Netto-Gewicht (g)	1150 g
Skaleneinteilung (Nm)	1 Nm
Toleranz	3 %