

### Drehmomentschlüssel

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



- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- **Genauigkeit  $\pm 3\%$  vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug) (5107-3CT  $\pm 4\%$  Genauigkeit vom Skalenwert)
- Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteckaufnahme
- 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
- Betätigungskraft min.-max. kg: 6,1 – 38,0 kg
- Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 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
Betätigungskraft max. kg	38,0 kg
Betätigungskraft min. kg	6,1 kg
Betätigungswinkel	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 %