

## Drehmomentschlüssel

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



- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Drehmomentschlüssel **inklusive DAkS-Kalibrierschein**
- **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 Bedienung 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
- 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 CAL

EAN-No. 4000896243167



<b>Abmessungen / Länge</b>	421 mm
<b>Abtrieb</b>	Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
<b>Anzahl Zähne</b>	32 Zähne
<b>Anzugs-Drehmoment maximal</b>	120 Nm
<b>Artikelnummer</b>	5121-3 CT CAL
<b>Betätigungskraft max. kg</b>	38,0 kg
<b>Betätigungskraft min. kg</b>	6,1 kg
<b>Betätigungswinkel</b>	11,25 °
<b>Drehmoment min Nm</b>	20 Nm
<b>EAN-No.</b>	4000896243167
<b>Kopfbreite b</b>	44 mm
<b>Kopfstärke a</b>	19,6 mm
<b>Kurztext</b>	Drehmomentschlüssel
<b>Skaleneinteilung (Nm)</b>	1 Nm
<b>Toleranz</b>	3 %