

## Drehmomentschlüssel

Nm min-max: 1 – 9 Nm · Toleranz: 4 % · Vierkant massiv 6,3 mm (1/4 Zoll)



- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Ideal für Arbeiten an Zweirädern und Reifendruck-Kontrollsystemen
- **Genauigkeit ± 3 % vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug) (5107-3CT ± 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 6,3 mm (1/4 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 234 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,42 kg
- Nm min-max: 1 – 9 Nm
- Toleranz: 4 %
- Skaleneinteilung (Nm): 0,1 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 0,6 – 5,5 kg
- Anzahl Zähne: 20 (Betätigungswinkel 18°)
- Kopfstärke a: 10,2 mm
- Kopfbreite b: 24 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

## 5107-3 CT

EAN-No. 4000896218875



<b>Abmessungen / Länge</b>	234 mm
<b>Abtrieb</b>	Vierkant massiv 6,3 mm (1/4 Zoll)
<b>Anzahl Zähne</b>	20 Zähne
<b>Anzugs-Drehmoment maximal</b>	9 Nm
<b>Artikelnummer</b>	5107-3 CT
<b>Betätigungskraft max. kg</b>	5,5 kg
<b>Betätigungskraft min. kg</b>	0,6 kg
<b>Betätigungswinkel</b>	18 °
<b>Drehmoment min Nm</b>	1 Nm
<b>EAN-No.</b>	4000896218875
<b>Kopfbreite b</b>	24 mm
<b>Kopfstärke a</b>	10,2 mm
<b>Kurztext</b>	Drehmomentschlüssel
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	416 g
<b>Skaleneinteilung (Nm)</b>	0,1 Nm
<b>Toleranz</b>	4 %