## Produktdatenblatt 5290-3 CT CAL EAN-No. 4000896243228



Länge: 291 mm · Drehmomentbereich min-max: 10 – 60 Nm · Genauigkeit: 3 % · □□□ · Mit DAkkS-Kalibrierschein



- Steckverbindung zur Aufnahme von Einsteckwerkzeugen
- Drehmomentschlüssel mit DAkkS-Kalibrierschein
- Genauigkeit ± 3 % vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
  Durch Drehen des Einsteckwerkzeuges für Rechts- und Linksgewinde verwendbar
- 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
- 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
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- Lieferung in stabilem Hexa-Drehpack
- DIN EN ISO 6789-2:2017
- · Made in Germany
- Abtrieb: 9x12
- Abmessungen / Länge: 291 mm
- Für Handbetätigung
- Drehmomentbereich min-max: 10-60 Nm
- Genauigkeit: 3 %
- Skaleneinteilung (Nm): 0,5 Nm
- Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max. I1 mm: 275,10 261,00 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 3,7 23,4 kg
- Stichmaß des Justierwerkzeugs I2: 30 mm
- Kopfstärke a: 17 mm
- Kopfbreite b: 22 mm

## Produktdatenblatt 5290-3 CT CAL EAN-No. 4000896243228



• 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

DAkkS-Kalibrierschein fu#r den professionellen Anwender, insbesondere fu#r:

- Luftfahrt-Industrie
- Automobil-Industrie
- Neue-Energien, Windkrafträder, Offshore-Parks
- Petrochemische Industrie (Öl/Gas)

Dokumentierte Ru#ckfu#hrbarkeit gewährleistet lu#ckenlose Nachweisbarkeit

SYSTEM 5200-3 CT Einsteck-Drehmomentschlüssel · 10 – 200 Nm · mit Einsteck-Vierkant · Genauigkeit ± 3 %

Artikelnummer 5290-3 CT CAL