

Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre System 5000 CT

1/2"
12,5_{mm}



Anwendung

Breites Einsatzspektrum für kontrollierten Schraubanzug beim Reifenservice, Zweirad-, Pkw-, Nkw-Anwendungen sowie diversen Einsatzfällen in Industrie und Handwerk



Ausführung

- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Genauigkeit +/- 3 bzw. 4% vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Haptisch (Kurzwegauslösung) und Akustisch (Knickelement)
- 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
- 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
- DIN 3120, ISO 1174-1, geprüft nach DIN EN ISO 6789-2:2017
- Made In Germany

Vorteil

- Bei den HAZET Drehmoment-Schlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe konnte in Langzeit-Dauertests nachgewiesen werden, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht mehr erforderlich ist

Lieferung

Lieferung in stabilem Hexa-Drehpack
Mit Werkskalibrierschein und Seriennummer

Technische Daten

Produktnummer	1055646 206
Messbereich Drehmoment min./max.	40-200 Nm
Länge	519 mm
Fehlergrenze (%)	3 %
Mit Skala	Ja
Herstellerteilenummer	4000896219001
Statistische Warennummer	82041100



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com