

Produktdatenblatt

6121-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193028



Länge: 435 mm · Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm · Genauigkeit: 2 % · $\frac{125}{16}$ 1/2 · Mit DAkKS-Kalibrierschein



- Drehmomentschlüssel **mit DAkKS-Kalibrierschein**
 - **± 2 % Genauigkeit vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug)
Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteck-Aufnahme
 - **HiPer Feinzahn-Umschaltknarre** in 6121-1CT · 6122-1CT · 6123-1CT (90 Zähne · 4° Betätigungswinkel)
 - Hochpräzise Premium Drehmomentwerkzeuge – für höchste Ansprüche
 - Robuste und widerstandsfähige **hartverchromte** Stahlrohrkonstruktion in schlanker Bauform
 - Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
 - Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
 - Anwenderfreundliche Umschaltknarre
Servicefreundlich (Knarren Reparatur Sätze für kundenorientierte Selbstmontage)
 - Integrierter Umschalthebel
 - Einstellen des gewünschten Drehmomentwertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
 - Drehknopf für zusätzliches Verriegeln der Einstellung
 - Ergonomisch geformter Griff mit Bund **verringert Abrutsch- bzw. Verletzungsgefahr**
 - Exakt feine Skalenteilung
 - Mit Kalibrierschein und Seriennummer
 - Oberfläche: hartverchromt
 - DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
 - Made in Germany
 - Abtrieb: $\frac{125}{16}$
 - Maße: 435 mm
 - Für Handbetätigung
 - Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm
 - Genauigkeit: 2 %
 - Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm
 - Betätigungskraft min.-max. kg: 6,0 – 37,4 kg
 - Anzahl Zähne: 90 (Betätigungswinkel 4°)
 - 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
- DAkKS-Kalibrierschein** fu#r den professionellen Anwender, insbesondere fu#r:
- Luftfahrt-Industrie
 - Automobil-Industrie
 - Neue-Energien, Windkrafttr der, Offshore-Parks
 - Petrochemische Industrie (Öl/Gas)

Produktdatenblatt

6121-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193028



Dokumentierte Rückführbarkeit gewährleistet lückenlose Nachweisbarkeit

Artikelnummer

6121-1 CT CAL