

# Produktdatenblatt

## 6121-1 CT

EAN-No. 4000896025220



Länge: 437 mm · Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm · Genauigkeit: 2 % ·  $\frac{125}{2}$



- $\pm 2\%$  **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:  $\frac{125}{2}$
  - Abmessungen / Länge: 437 mm
  - Netto-Gewicht (kg): 1,14 kg
  - 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
- SYSTEM 6000-1 CT Industrie-Drehmomentschlüssel · 1 – 2000 Nm · mit Umschaltknarre · Genauigkeit  $\pm 2 / 4\%$

Artikelnummer

6121-1 CT