

Produktdatenblatt

6122-1 CT

EAN-No. 4000896025268



Länge: 547 mm · Drehmomentbereich min-max: 40 – 200 Nm · Genauigkeit: 2 % · $\frac{1}{2}$ 1/2 ·



- **± 2 % Genauigkeit vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug)

Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einstech-Aufnahme

- **HiPer Feinzahn-Umschaltknarre** in 6121-1CT · 6122-1CT · 6123-1CT (90 Zähne · 4° Betätigungsinkel)

- 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 Umschaltthebel

- 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: $\frac{1}{2}$ 1/2

- Maße: 547 mm

- Netto-Gewicht (kg): 1,32 kg

- Für Handbetätigung

- Drehmomentbereich min-max: 40 – 200 Nm

- Genauigkeit: 2 %

- Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm

- Betätigungsleistung min.-max. kg: 9,0 – 47,5 kg

- Anzahl Zähne: 90 (Betätigungsinkel 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

Drehmomentwerkzeuge in der Industrie

Artikelnummer

6122-1 CT