

Produktdatenblatt

6143-1 CT

EAN-No. 4000896025466



Länge: 802 mm · Drehmomentbereich min-max: 100 – 400 Nm · Genauigkeit: 2 % · $\frac{1}{2} \text{ bis } \frac{3}{4}$.



- **2-Komponenten-Griff** für verbesserte Haptik
- Vereinfachte Arretierung zum Einstellen des Drehmomentwertes
- Sichtfenster für optische Kontrolle der Verriegelung
- 4 farbige Codierringe (rot, gelb, grün, schwarz) zur Markierung bei Personalisierungen oder besonderen Arbeitsabläufen
- **$\pm 2\%$ 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 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: $\frac{1}{2} \text{ bis } \frac{3}{4}$
- Maße: 802 mm
- Netto-Gewicht (kg): 3,72 kg
- Für Handbetätigung
- Drehmomentbereich min-max: 100 – 400 Nm
- Genauigkeit: 2 %
- Skaleneinteilung (Nm): 2,5 Nm
- Betätigungsleistung min.-max. kg: 14,5 – 59,2 kg
- Anzahl Zähne: 32 (Betätigungsinkel $11,25^\circ$)
- Kopfstärke a: 28,5 mm
- Kopfbreite b: 64 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

Produktdatenblatt

6143-1 CT

EAN-No. 4000896025466



Artikelnummer

6143-1 CT