

# Produktdatenblatt

## 6291-2 CT

EAN-No. 4000896026104



Länge: 389 mm · Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm · Genauigkeit: 2 % · 



- Steckverbindung zur Aufnahme von Einsteckwerkzeugen
  - **Genauigkeit  $\pm 2\%$  vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung)  
Durch Drehen des Einsteckwerkzeuges für Rechts- und Linksgewinde verwendbar
  - Sicher:
    - Haptisch (Kurzwegauslösung)
    - Akustisch (Knickelement)
  - Mit Kalibrierschein und Seriennummer
  - Einstellen des gewünschten Drehmomentwertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
  - Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
  - DIN EN ISO 6789-2:2017
  - Made in Germany
  - Antrieb: 
  - Abmessungen / Länge: 389 mm
  - Netto-Gewicht (kg): 0,85 kg
  - Für Handbetätigung
  - Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm
  - Genauigkeit: 2 %
  - Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm
  - Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max. l1 mm: 348,30 – 334,20 Nm
  - Betätigungskraft min.-max. kg: 5,9 – 36,6 kg
  - Stichmaß des Justierwerkzeugs l2: 30 mm
  - Kopfstärke a: 18 mm
  - Kopfbreite b: 23 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 6200-1 CT Einsteck-Drehmomentschlüssel · 2 – 500 Nm · mit Einsteck-Vierkant · Genauigkeit  $\pm 2 / 4\%$

Artikelnummer

6291-2 CT