

# Produktdatenblatt

## 6291-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193264



Mit DAkkS-Kalibrierschein · Länge: 401 mm · Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm · Genauigkeit: 2 % ·  $\frac{1}{14 \times 10}$  ·



- Drehmomentschlüssel mit DAkkS-Kalibrierschein
- Steckverbindung zur Aufnahme von Einstechwerkzeugen
- **Genauigkeit  $\pm 2\%$  vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung)  
Durch Drehen des Einstechwerkzeuges 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
- Abtrieb:  $\frac{1}{14 \times 10}$
- Maße: 401 mm
- Für Handbetätigung
- Drehmomentbereich min-max: 20 – 120 Nm
- Genauigkeit: 2 %
- Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm
- Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max. l1 mm: 368,30 – 354,20 Nm
- Betätigungsleistung min.-max. kg: 5,5 – 34,5 kg
- Stichmaß des Justierwerkzeugs l2: 38,5 mm
- Kopfstärke a: 23 mm
- Kopfbreite b: 30 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** für den professionellen Anwender, insbesondere für:

- Luftfahrt-Industrie
- Automobil-Industrie
- Neue-Energien, Windkrafträder, Offshore-Parks
- Petrochemische Industrie (Öl/Gas)

Dokumentierte Rückfuhrbarkeit gewährleistet lückenlose Nachweisbarkeit

Artikelnummer

6291-1 CT CAL