

## Drehmomentschlüssel Torque Wrench

1/4" 3/8" 1/2" 3/4"







- Genauigkeit  $\pm 3\%$  vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Sicher:  
Haptisch (Kurzwegauslösung)  
Akustisch (Knicelement)
- Einstellen des gewünschten Drehmoment-Wertes schnell und sicher durch Drehen des Griffes
- Anwenderfreundliche, ergonomische Umschaltknarre
- Vierkant nach DIN 3120, ISO 1174-1, DIN EN ISO 6789:2003 (D)
- Chromoberfläche des Rohres: matt
- Skalengehäuse mit Doppelskala: Nm (lbf.ft)
- Sichere Verriegelung des Handgriffes durch Drehkranz – keine Klemmgefahr!
- Made in Germany
- Mit Seriennummer und Zertifikat
- Unverzichtbar für kontrollierten Drehmoment-Anzug
- Release accuracy tolerance  $\pm 3\%$  of scale value (in direction of actuation)
- Safe torque release:  
Palpable (close gap release)  
Audible („click“ sound)
- Easy and safe adjustment of the desired torque value by turning the handle
- User-friendly, ergonomic reversible ratchet
- DIN EN ISO 6789, Square according to DIN 3120, ISO 1174-1
- Chrome surface of the tube: matt
- Scale housing with double scale: Nm (lbf.ft)
- Safety locking of the handle due to green rotary assembly - no risk of injury!
- Made in Germany
- With serial number and certificate
- Indispensable for the torque controlled screw tightening

## Drehmomentschlüssel Torque Wrench

1/4" 3/8" 1/2" 3/4"



Lieferung in stabilem Hexa-Drehpack.  
Delivery in sturdy Hexa plastic box.

Code	Art. No.	■	Nm		 mm	 g		EAN
00751000080	751	1/4"	5 - 25	0,25 Nm	275	520	1	4024089415001
00752000080	752	3/8"	10 - 60	0,50 Nm	355	760	1	4024089415018
00756000080	756	1/2"	60 - 320	2,00 Nm	621	1740	1	4024089415025
00757000080	757	3/4"	300 - 850	2,50 Nm	1270	6600	1	4024089415032

