

GEDORE Drehmomentschlüssel E-torc Q



Elektronischer Drehmomentschlüssel E-torc Q

- **Extrem präzise:** $\pm 1\%$ Messgenauigkeit bei Drehmoment & Winkel
- **Vielseitig:** Alle gängigen Messverfahren wie Drehwinkel, Streckgrenze, Wiederanziehen u. v. m.
- **Datenspeicherung:** Bis zu 9.999 Messwerte und Kurven intern speicherbar
- **Wireless-Übertragung:** Per WLAN oder USB – ideal für moderne Arbeitsplätze
- **Arbeitspläne & Werkerführung** direkt am Gerät (optional mit 2D-Scanner)
- **Intuitives 4,3" Touchdisplay** mit Kurvenanzeige, Kontraststark & drehbar ($\pm 60^\circ$)
- **Akustische, visuelle und haptische Rückmeldung** beim Erreichen des Zielwerts
- **Robustes Design:** Verchromtes Gehäuse, wechselbarer Li-Ion Akku, IP-konforme Bauweise
- **Kalibrierung:** Mit Werkzertifikat – DKD-Kalibrierung optional möglich

Drehmomentschlüsse	Produktart	Antriebsvierkant	Messbereich	Länge	Preis exkl. 19% MwSt.
Produktart Drehmoment m. Anzeige					
10-100 Nm - SE 9x12	Drehmoment m. Anzeige	9x12 mm Zoll	10-100 Nm	510 mm	9.397,00 €
20-200 Nm - SE 14x18	Drehmoment m. Anzeige	14 x 18 mm Zoll	20-200 Nm	615 mm	9.508,50 €
30-300 Nm - SE 14x18	Drehmoment m. Anzeige	14x18 mm Zoll	30-300 Nm	760 mm	9.604,53 €
100-600 Nm - Z 22	Drehmoment m. Anzeige	Zapfen-Ø: 22 mm Zoll	100-600 Nm	1058 mm	9.801,78 €
100-1000 Nm - Z 28	Drehmoment m. Anzeige	Zapfen-Ø: 28 mm Zoll	100-1000 Nm	1491 mm	10.010,97 €