

Drehmoment-Prüfgerät · elektronisch · 1 – 25 Nm

Nm min-max: 1 – 25 Nm · Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll)



- Messbereich **1 bis 25 Nm** (maximales Drehmoment)
- Feststehende Sechskantaufnahme, ● ISO 1173 C-6,3 = 1/4" inklusive Adapter $\frac{3}{8}$ " – $\frac{1}{2}$ " $\frac{3}{8}$ " und $\frac{1}{2}$ " – $\frac{3}{4}$ "
- H 97,5 x \varnothing 160 mm
- **Genauigkeit $\pm 1\%$**
- 3 Anwendungsmodi:
 - Mitlaufende Anzeige (Track)
 - Knickpunkterkennung (First Peak)
 - Spitzenwertanzeige (Final Peak)
- Lieferumfang inklusive Netzteil und RS-232C Verbindungskabel zu PC bzw. Drucker
- Kompatibel zu Prüfsoftware 7901E-D
- Großes, gut lesbares **LED-Display** mit 3 LED zur leicht erkennbaren Statusanzeige
- Schnelle Befestigung mittels 4 Schrauben an ebenen Oberflächen (Tisch, Wand etc.)
- Einfachste Bedienung
- Anzeige in Nm, umschaltbar auf lbf.ft und lbf.in
- Einfache Vorgabe eines Zieldrehmoments mit Toleranzen
- Inklusive Prüfzertifikat
- Gewicht Gerät: 3,28 kg
Gewicht inklusive Koffer und Netzteil: 4,66 kg
- Antrieb: Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll)
- Netto-Gewicht (kg): 3,78 kg

Antrieb	Sechskant massiv 6,3 (1/4 Zoll)
Anzugs-Drehmoment maximal	25 Nm

Produktdatenblatt

7903 E

EAN-No. 4000896167425



Artikelnummer	7903 E
Drehmoment min Nm	1 Nm
EAN-No.	4000896167425
Kurztext	Drehmoment-Prüfgerät · elektronisch · 1 – 25 Nm
Netto-Gewicht (g)	3780 g
Netzstecker	Type C 2Pin (Eurostecker)
Nm min-max	1 – 25