



## Drehmoment-Prüfgerät für Drehmomentschlüssel „SmartCheck“, maximales Drehmoment: 10 Nm



### Bestelldaten

Bestellnummer	654650 10
GTIN	4018754273003
Artikelklasse	63B

### Beschreibung

#### Ausführung:

Variables und flexibles Drehmoment-Prüfgerät dank drehbarem Display und Grundkörper. Horizontale und vertikale Montagemöglichkeit. Das Display und die Folientastatur sind spritzwassergeschützt und das Gehäuse besteht aus schlagfestem Kunststoff.

3 Anwendungsmodi:

- **Mitlaufende Anzeige (Track)**
- **Knickpunkterkennung (First-Peak)**
- **Spitzenwertanzeige (Peak-Hold)**

**Maßeinheiten:** N·m, lbf·ft, lbf·in.

#### Vorteil:

Kompaktes und variables Drehmoment-Prüfgerät. Betrieb über Netzteil oder Batterie.

#### Verwendung:

Einstellen von **Drehmoment-Schraubendrehern und -Schlüssel** mit bzw. ohne Skala.

#### Lieferumfang:

Inklusive Netzteil, in stabilem Kunststoffkoffer.

Kalibrierung: O4

Messgenauigkeit Drehmoment:  $\pm 1$  %

Messbereich: 1 - 10 Nm

Anzeigegerät Breite: 120 mm

Anzeigegerät Höhe: 124 mm  
 Anzeigegerät Tiefe: 167 mm  
 Gewicht: 5,21 kg  
 Vierkant-Aufnahme: 1/4 Zoll

## Technische Beschreibung

Anzeigegerät Höhe	124 mm
Anzeigegerät Tiefe	167 mm
Messbereich	1 - 10 Nm
maximales Drehmoment	10 Nm
Vierkant-Aufnahme	1/4 Zoll
Anzeigegerät Breite	120 mm
Gewicht	5,21 kg
Messgenauigkeit Drehmoment	±1 %
Energieversorgung	Akkubetrieben
Energieversorgung	Netzbetrieben
Anzugsrichtung	Rechts- und Linksanzug
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Kalibrierung	O4

## Dienstleistungen

Kalibrierung Drehmomentprüfgerät / -Sensor maximales Drehmoment 400/2 Nm	018860 400/2
DAkKS-Kalibrierung Drehmomentprüfgerät / -Sensor maximales Drehmoment 1000/2 Nm	018840 1000/2