



## Drehmoment-Prüfgerät für Drehmomentschlüssel „SmartCheck USB“, maximales Drehmoment: 10N·m



### Bestelldaten

Bestellnummer	654651 10
GTIN	4018754324859
Artikelklasse	60N

### 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. **Micro-USB-Schnittstelle** zum **Datenexport** und für die Stromversorgung. Mit Speicherplatz für 250 Messwerte.

3 Anwendungsmodi: Mitlaufende Anzeige (**Track**), **Knickpunkterkennung (First-Peak)**, **Spitzenwertanzeige (Peak-Hold)**.

**Maßeinheiten:** Nm, lbfft, lbf·in.

- **Robust.** Der integrierte optische und akustische Überlastungsschutz sorgt für **Langlebigkeit**.
- **Präzise.** Eine Anzeigeabweichung von lediglich  $\pm 1\%$  garantiert höchst verlässliche Messdaten.
- **Startklar.** Durch den integrierten Aufnehmer mit großem Messbereich kann sofort losgelegt werden.
- **Felixibel.** SmartCheck ist nahezu überall platzierbar. Ganz gleich ob horizontale oder vertikale Montage - die durchdachten Befestigungspunkte, die kompakte Bauform und das drehbare Display lassen alles zu.

- **Individuell. Drei Betriebsmodi (Trak, First Peak, Peak Hold) und drei Maßeinheiten (N·m, ft·lb, in·lb) stehen zur Verfügung. Zieldrehmoment und Toleranzen zur Bewertung des Messwertes können individuell vorgegeben werden.**
- **Unabhängig. Für den Einsatz an Arbeitsplätzen ohne eigene Steckdose. Neben dem klassischen Betrieb über ein Netzteil ist auch der Batteriebetrieb möglich.**
- **Drehbar. SmartCheck lässt sich für den individuellen Blickwinkel optimal einstellen. Denn nicht nur das Display, sondern auch Displayhalter und Grundkörper sind um 180° drehbar.**
- **Speichert bis zu 250 Datensätze. Datum und Zeitstempel inklusive.**
- **Datenexport und optionale Stromversorgung über Micro-USB-Schnittstelle.**
- **Dokumentationssoftware über kostenlosen Download.**

**Vorteil:**

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

**Verwendung:**

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

**Lieferumfang:**

Inklusive Netzteil und Software SmartCheck USB zur Übertragung von Werten und Prüfbescheinigungserstellung. In stabilem Kunststoffkoffer.

**Hinweis:**

Passendes Bluetooth Modul über eShop verfügbar (Nr. 52110222).

## Technische Beschreibung

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

Produktart

Drehmomentprüfgerät

**Dienstleistungen**Kalibrierung beidseitig Drehmomentprüfgerät / -Sensor  
maximales Drehmoment 400/2 N·m

020140 400/2

DAkS-Kalibrierung beidseitig Drehmomentprüfgerät / -  
Sensor maximales Drehmoment 1000/2 N·m

020150 1000/2

DAkS-Kalibrierung beidseitig Drehmomentprüfgerät / -  
Sensor maximales Drehmoment 0,1-1100/2 N·m

020150 0,1-1100/2