



Elektronisches Drehmomentschlüssel-Prüfgerät „ProTest“, maximales Drehmoment: 1500N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	654460 1500
GTIN	5060922231314
Artikelklasse	66D

Beschreibung

Ausführung:

- **Robustes Alu-Gussgehäuse.**
- **Großformatige LCD-Anzeige.**
- **Einfache Bedienung – Direkte Auswahl des Prüfverfahrens etc. über Piktogramm-Tastatur.**
- **Benutzerspezifische Vorgabe eines Zieldrehmoments mit oberen und unteren Toleranzen; akustisches bzw. optisches Signal (3LEDs) bei Erreichen bzw. Überschreiten des Zieldrehmoments.**
- **3 Anwendungsmodi: Mitlaufend, Knickpunkterkennung und Spitzenwertanzeige.**

Vorteil:

- **Überprüfung nach DIN EN ISO 6789; der Anwender muss lediglich den Zielwert vorgeben – den Rest erledigt das Prüfgerät.**
- **Displayanzeige in 11 Sprachen.**
- **Prüfung in horizontaler und vertikaler Stellung möglich.**
- **Display und Messwertgeber voneinander trennbar.**

Verwendung:

Zum Einstellen und Kalibrieren von rechtsgängigen Drehmomentwerkzeugen.

Lieferumfang:

Messwertgeber, Anzeigegerät, Netzteil, RS232C-Verbindungskabel zu PC bzw. Drucker, 2 Befestigungsschrauben und Vierkantadapter im robusten Koffer, **inklusive UKAS-Kalibrierzertifikat rechts.**

Hinweis:

Wandhalter unter Nr. 654462.

Technische Beschreibung

maximales Drehmoment	1500 Nm
Messwertgeber Höhe	100 mm
Vierkant-Adapter	3/4 Zoll
Messbereich	30 - 1500 Nm
Anzeigegerät Breite	185 mm
Messwertgeber Tiefe	185 mm
Anzeigegerät Tiefe	104 mm
Gewicht	7,3 kg
Messwertgeber Breite	106 mm
Anzeigegerät Höhe	128 mm
Messgenauigkeit Drehmoment	±0,5 %
Energieversorgung	Netzbetrieben
Anzugrichtung	Rechtsanzug
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Kalibrierung	O4
Produktart	Drehmomentprüfgerät

Zubehör

Wandhalter für ProTest	654462
------------------------	--------