

ALLURIS

Drehmoment-Prüf- und Kalibriergerät, maximales Drehmoment: 2 Nm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 654395 2 |
| GTIN | 4260244681229 |
| Artikelklasse | 47E |

Beschreibung
Ausführung:

Kompaktes Messgerät für **Stand-Alone Betrieb** mit eigener Energieversorgung über Solarzelle oder **zum Einbau in eine Kalibrieranlage** (auf Anfrage).

Vorteil:

Schnelle Überprüfung von manuellen und motorischen Drehmomentschraubern mit Grenzwertüberwachung, Datenspeicher und USB-Schnittstelle. **Kalibrierung von handbetätigten Schraub- und Drehmomentwerkzeugen nach DIN EN ISO 6789** (in Verbindung mit einer Kalibrieranlage), inkl. Kalibriersoftware zur Erstellung eines kompletten Kalibrierscheins. Voraussetzung für die Erstellung eines Kalibrierscheins ist, dass das verwendete Prüfgerät selbst einen gültigen Kalibrierschein besitzt, welcher im Gerät hinterlegt ist. Die Eintragung eines aktualisierten Kalibrierscheins im System des Geräts erfolgt über den Hersteller.

Verwendung:

Universelles Gerät zum Messen von kleinen bis mittleren Drehmomenten und der Möglichkeit, mit Hilfe der Software selbst Kalibrierscheine nach Norm zu erstellen.

Hinweis:

Nicht für Schlagschrauber geeignet!

DAkKS-Kalibrierschein möglich.

Kalibrierung: Preis auf Anfrage

Messgenauigkeit Drehmoment: $\pm 0,5\%$

Auflösung: 0,002 Nm

Messbereich: 0,2 - 2 Nm

Anzeigegerät Breite: 147 mm

Anzeigegerät Höhe: 79 mm

Anzeigegerät Tiefe: 280 mm

Gewicht: 5 kg

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Anzeigegerät Breite | 147 mm |
| maximales Drehmoment | 2 Nm |
| Sechskant-Aufnahme | 5/16, 1/4 und 5/32 Zoll |
| Anzeigegerät Höhe | 79 mm |
| Gewicht | 5 kg |
| Messbereich | 0,2 - 2 Nm |
| Anzeigegerät Tiefe | 280 mm |
| Vierkant-Aufnahme | 3/8 Zoll |
| Vierkant-Aufnahme | 1/4 Zoll |
| Auflösung | 0,002 Nm |
| Messgenauigkeit Drehmoment | ±0,5 % |
| Energieversorgung | solarbetrieben |
| Anzugrichtung | Rechts- und Linksanzug |
| Norm | DIN EN ISO 6789 |
| Schnittstelle | USB-Schnittstelle |
| Kalibrierung | Preis auf Anfrage |

Dienstleistungen

| | |
|--|--------------|
| Kalibrierung Drehmomentprüfgerät / -Sensor maximales Drehmoment 400/2 Nm | 018860 400/2 |
|--|--------------|