



Werkstattprüfgerät SENSOTORK®, maximales Drehmoment: 1100N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	654250 1100
GTIN	4018754181155
Artikelklasse	63B

Beschreibung

Ausführung:

Kompaktes Werkstattprüfgerät für Drehmomentschlüssel.

Flexible Erweiterung durch austauschbare Messwertaufnehmer möglich. Hohe Genauigkeit durch flache Messwertaufnehmer (geringe Querkräfte) mit Messwert-Aufbereitung und -Digitalisierung direkt im Messwertaufnehmer (die Anzeigenabweichung vom Messwert beträgt $\pm 0,25\%$ im Bereich von 20 % – 100 % des Nennwertes; $\pm 0,5\%$ im Bereich von 10 % – 20 % des Nennwertes und $\pm 1\%$ im Bereich von 2 % – 10 % des Nennwertes).

Große Sicherheit durch zusätzliche Anzeige des tatsächlich gezogenen Drehmomentes bei auslösenden Drehmomentschlüsseln.

Lieferumfang:

Inklusive Messwertaufnehmer, Halterung, Anzeigegerät, Stativ zu Anzeigegerät, Spiralkabel, Netzteil mit Anschlusskabel 1,5 m, Befestigungssatz für waagrechte und senkrechte Prüfposition.

Lieferumfang:

Adapter (Innen-Vierkant \times Außen-Vierkant): 1/4 Zoll \times 3/4 Zoll;
3/8 Zoll \times 3/4 Zoll;
1/2 Zoll \times 3/4 Zoll

Technische Beschreibung

Abmessung b	180 mm
maximales Drehmoment	1100 Nm
Vierkant-Aufnahme	3/4 Zoll
Abmessung h ₁	79 mm
Abmessung h ₂	215 mm
Gewicht	7,5 kg
Abmessung l	180 mm
Messbereich	25 – 1100 Nm
Energieversorgung	Netzbetrieben
Anzugrichtung	Rechts- und Linksanzug
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Kalibrierung	O4
Produktart	Kalibrier- und Justiereinrichtung

Dienstleistungen

Kalibrierung beidseitig Drehmomentprüfgerät / -Sensor maximales Drehmoment 1000/2 N·m	020140 1000/2
DAkkS-Kalibrierung beidseitig Drehmomentprüfgerät / - Sensor maximales Drehmoment 1000/2 N·m	020150 1000/2

Zubehör

Messwertaufnehmer maximales Drehmoment 1100 N·m	654255 1100
Kalibrier-Vierkant-Adapter Typ 3	654383 3
Kalibrier-Vierkant-Adapter Typ 4	654383 4
Kalibrier-Vierkant-Adapter Typ 2	654383 2