



Messwertgeber „FMT“, maximales Drehmoment: 25N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	654350 25
GTIN	5060922232939
Artikelklasse	66D

Beschreibung

Ausführung:

- **Statische Sensoren komplett mit Kabel (2 m) zum direkten Anschluss an Nr. 654300 oder Nr. 654340 (automatische Erkennung der Kalibrierdaten).**
- **Direkte Befestigung auf der Arbeitsfläche mit 3 Schrauben (nicht im Lieferumfang).**

Lieferumfang:

Inklusive UKAS-Kalibrierzertifikat rechts.

Bis einschließlich Gr. 150 mit Schraubfallsimulator zur Überprüfung von Elektro- und Pneumatikschrauben. In stabilem Kunststoffkoffer.

Hinweis:

Nicht für Schlagschrauber geeignet!

Technische Beschreibung

Messbereich	1,25 - 25 Nm
Sechskant-Aufnahme	1/4 Zoll
maximales Drehmoment	25 Nm
Vierkant-Aufnahme	1/4 Zoll
Vierkant-Aufnahme	3/8 Zoll
Kalibrierung	O4
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
Messgenauigkeit Drehmoment	±0,5 %

Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Produktart	Drehmomentprüfgerät

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierung rechtsDrehmomentprüfgerät / - Sensor Typ 1000	020130 1000
Kalibrierung rechtsDrehmomentprüfgerät / -Sensor Typ 400	020120 400
DAkKS-Kalibrierung beidseitigDrehmomentprüfgerät / - Sensor maximales Drehmoment 1000/2 N·m	020150 1000/2
DAkKS-Kalibrierung rechtsDrehmomentprüfgerät / - Sensor Typ 0,1-1100	020130 0,1-1100
DAkKS-Kalibrierung beidseitigDrehmomentprüfgerät / - Sensor maximales Drehmoment 0,1-1100/2 N·m	020150 0,1-1100/2

Zubehör

Schraubfallsimulator maximales Drehmoment 25 N·m	654352 25
--	-----------