

 Mahr**Digitale Messuhr IP54 Ablesung 0,0005 mm, Messbereich: 25mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434316 25
GTIN	4059192014599
Artikelklasse	43A

Beschreibung**Ausführung:**

Digitale Messuhr mit **sehr großer** Ziffernanzeige (**11 mm**) und integrierter Toleranzanzeige (mit oder ohne Messwertanzeige). Das REFERENCE Messsystem speichert und behält die gesetzte Nullposition, auch nach erneutem Einschalten. Die Lock-Funktion verhindert Messfehler durch versehentliches Betätigen der Bedientasten.

Absolut-Funktion:

Nullstellung in jeder Position möglich, ohne den Bezug zur Referenz zu verlieren.

Faktor einstellbar mit Anzeige im Display.

Einzelne Funktionen können direkt an der Messuhr gesperrt werden. Einstellungen und gespeicherte Werte (Faktor, Preset, Toleranzen) bleiben auch bei einem Batteriewechsel erhalten.

Staub- und spritzwassergeschützte Ausführung IP 54.

Funktion:

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR 2450.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Dicke des Gehäuses	35 mm
Messkraft	0,65–1,15 N
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Gehäuse-Ø	58 mm
Kalibrierung	C1
Messbereich	25 mm
Ablesung umschaltbar	0,00002 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,0005 mm
IP-Schutzart	IP 54
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2450
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messabweichung E MPE (Messbereich)	0,004 mm
Norm	Werksnorm
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 30 mm	023000 30
DAkkS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 100 mm	023010 100

Zubehör

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2450	081560 CR2450
Sender Typ S4E	498966 S4E
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ R2	498940 R2
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ USB2	498940 USB2
Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ D2	498940 D2
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965