

Mahr**Digitale Messuhr Ablesung 0,0005 mm, Messbereich: 12,5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	434314 12,5
GTIN	4059192014490
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.

Funktion:

IP42: Es besteht Schutz gegen schräg fallendes Wasser (Tropfwasser), bis 15° gegenüber normaler Betriebslage und Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern mit $\varnothing > 1$ mm, jedoch sollten Werkzeuge und Drähte ferngehalten werden.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR 2450.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498940.

Technische Beschreibung

Gehäuse-Ø	58 mm
Kalibrierung	C1
Einspannschaft-Ø h6	8 mm
Messkraft	0,65–0,90 N
Messbereich	12,5 mm
Dicke des Gehäuses	35 mm
Ablesung umschaltbar	0,00002 Zoll
Ablesung umschaltbar	0,0005 mm
IP-Schutzart	IP 42
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	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Messwertsicherung	MAHR Reference-Lock-System
Messtechnik	digital
Produktart	Messuhr

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023010 12,5
Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 12,5 mm	023000 12,5

Zubehör

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