

Mahr**Digitale Messuhr Ablesung 0,0005 mm, Messbereich: 100mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 434314 100 |
| GTIN | 4059192014520 |
| 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

| | |
|--|----------------------------|
| Kalibrierung | C1 |
| Gehäuse-Ø | 58 mm |
| Dicke des Gehäuses | 35 mm |
| Messkraft | 1,60–3,50 N |
| Messbereich | 100 mm |
| Einspannschaft-Ø h6 | 8 mm |
| Ablesung umschaltbar | 0,00002 Zoll |
| Ablesung umschaltbar | 0,0005 mm |
| IP-Schutzart | IP 42 |
| Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus | 081560 CR2450 |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Energieversorgung | Batteriebetrieben |
| Messabweichung E MPE (Messbereich) | 0,008 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

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

Zubehör

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