

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

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 434314 25     |
| GTIN          | 4059192014506 |
| 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

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Messbereich                              | 25 mm                      |
| Gehäuse-Ø                                | 58 mm                      |
| Einspannschaft-Ø h6                      | 8 mm                       |
| Dicke des Gehäuses                       | 35 mm                      |
| Kalibrierung                             | C1                         |
| Messkraft                                | 0,65–1,15 N                |
| 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)       | 0,004 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 100 mm | 023010 100 |
| Kalibrierung Messuhr Analog 0,01 und Digital 0,01 / 0,001 maximale Messspanne 30 mm        | 023000 30  |

**Zubehör**

|  |               |
|--|---------------|
| Anschlusskabelsimplex mit Datataste Typ USB2   | 498940 USB2   |
| 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 D2     | 498940 D2     |
| Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ         | 498965        |