

 Mahr

## Micrometri digitali con tastatori intercambiabili i-wi, Campo di misura: 0-25mm



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 421323 0-25   |
| GTIN            | 4059192063719 |
| Classe articolo | 43A           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Micrometri con mandrino **non rotante** e **tastatori intercambiabili** a cambio rapido. **Il passo vite di 5 mm per giro** riduce i tempi di regolazione. **Cifre da 10 mm** su display nitido. Pratica funzione HOLD per bloccare il valore di misura per una lettura sicura. Commutazione da misura relativa ad assoluta. Azzeramento in qualsiasi posizione. Grazie a una comoda visualizzazione delle tolleranze con limiti di segnalazione supplementari, l'operatore è in grado di riconoscere se e come il pezzo si trova entro i limiti di tolleranza.

Il sistema di misura REFERENCE memorizza e mantiene la posizione zero impostata, anche dopo una nuova accensione. La funzione Lock impedisce gli errori di misura causati dall'azionamento accidentale dei tasti di comando.

#### Funzione:

IP65: protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

#### Fornitura:

Inclusa 1x batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

6 coppie di tastatori intercambiabili con:

- **Superfici di contatto piane con Ø di 6,5 mm.**
- **Piattelli di misura con Ø di 11,3 mm.**
- **Superfici di contatto ridotte con Ø di 2 mm.**

- **Superfici di contatto bombate con Ø di 7 mm.**
- **Taglienti 0,75×7 mm.**
- **Cono 60° Ø 0,5 – 5,5 mm.**

**Accessori speciali:**

Ricevitore radio i-wi n. art. 498912.

**Descrizione tecnica**

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Passo vite angolare                          | 5 mm                        |
| Numero di batterie contenute                 | 1                           |
| Lettura                                      | 0,001 mm                    |
| Ø Stelo                                      | 6,5 mm                      |
| n. art. batterie / accumulatori in dotazione | 081560 CR2032               |
| Limite di errore                             | 4 µm                        |
| Lettura                                      | 0,00005 pollici             |
| Intervallo di misurazione                    | 0 - 25 mm                   |
| Numero di punte di contatto                  | 6                           |
| Taratura                                     | B1                          |
| Altezza cifre display LCD                    | 10 mm                       |
| Grado di protezione IP                       | IP 65                       |
| Alimentazione                                | Funzionamento a batteria    |
| Applicazione radio                           | Software del produttore     |
| Norma  | DIN 863                     |
| Risoluzione                                  | mm / pollici                |
| Interfaccia                                  | Sistema radio i-wi MAHR     |
| Memorizzazione dei valori di misura          | Sistema Reference Lock MAHR |
| Metrologia                                   | digitale                    |
| Imballaggio                                  | Custodia rigida             |
| Tipo di prodotto                             | Micrometro                  |

**Servizi**

022010 100

Certificato DAkkSMicrometro senza asta di regolazione  
campo di misura massimo 100 mm

Rapporto di taraturaMicrometro senza asta di regolazione  
Campo di misura massima 25 mm

022000 25

### Accessori

Ricevitore radio per i-wi Mahr Modello STICK

498912 STICK