

# 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