



## Micrometri digitali IP65, Campo di misura: 0-25mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	421315 0-25
GTIN	4059192058395
Classe articolo	43A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Innovativo micrometro con **cifre da 10 mm** su display nitido. Pratica funzione HOLD per bloccare il valore di misura per una lettura sicura. Stelo temprato e rettificato. Superfici di contatto in metallo duro. Frizione avanzata con regolazione rapida. Arco in acciaio verniciato con isolamento termico. Commutazione da misura relativa ad assoluta. Azzeramento in qualsiasi posizione. 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 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032, 1 asta di regolazione a partire da Dim. 25-50.

### Descrizione tecnica

Passo vite angolare	0,5 mm
Lettura	0,001 mm
Taratura	B1
∅ Stelo	6,5 mm
Lettura	0,00005 pollici
Intervallo di misurazione	0 - 25 mm

Limite di errore	2 µm
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Grado di protezione IP	IP 65
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Risoluzione	mm / pollici
Memorizzazione dei valori di misura	Sistema Reference Lock MAHR
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Micrometro

## Servizi

Certificato DAkkSMicrometro senza asta di regolazione campo di misura massimo 100 mm	022010 100
Rapporto di taraturaMicrometro senza asta di regolazione Campo di misura massima 25 mm	022000 25

## Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
---	---------------