



## Micrometro digitale, Intervallo di misurazione: 0-25mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	421490 0-25
GTIN	4045197701879
Classe articolo	42B

### Descrizione

#### Esecuzione:

Display di facile lettura. Superfici di contatto in metallo duro.  
Lettura digitale e analogica. Cassa metallica protetta contro gli spruzzi d'acqua e la polvere.

#### Funzione:

IP54: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto.

#### Fornitura:

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. 357. 1 cono a innesto per la misurazione di superfici curve.  
A partire da Dim. 25–50, 1 asta di regolazione.

Imballaggio: Custodia rigida

Grado di protezione IP: IP 54

Taratura: B1

Lettura: 0,001 mm

Limite d'errore: 4 µm

Ø Stelo: 6,5 mm

Passo vite angolare: 0,5 mm

### Descrizione tecnica

Passo vite angolare	0,5 mm
Intervallo di misurazione	0 - 25 mm
Ø Stelo	6,5 mm
Limite di errore	4 µm

Lettura	0,001 mm
Taratura	B1
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 357
Grado di protezione IP	IP 54
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	DIN 863
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Micrometro

## Servizi

Rapporto di taratura Micrometro Campo di misura massima 25 mm	012050 25
Marcatura Incisione a laser Modello	018940
Certificato DAkkS Micrometro campo di misura massimo 100 mm	012060 100
Rapporto di taratura Micrometro Campo di misura massima 25 mm	022000 25
Certificato DAkkS Micrometro campo di misura massimo 100 mm	022010 100

## Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria 357	081560 357
--	------------