

**Mitutoyo****Micrometro digitale con uscita dati, Intervallo di misurazione: 0-25mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	421572 0-25
GTIN	4946368716602
Classe articolo	44A

**Descrizione****Esecuzione:**

Limiti di errore più precisi dei requisiti della norma **DIN 863**. Display LCD di dimensioni molto grandi (7,5 mm). "Function Lock" per impedire lo spostamento accidentale del punto zero.

**Frizione combinata** (limitazione di coppia nel tamburo e nella regolazione rapida) per utilizzo con una sola mano nel supporto.

**Vantaggi:**

**Riduzione del tempo di misura fino al 40% grazie al passo della vite di 2 mm.**

**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. 357. A partire da Dim. 25-50, 1 asta di regolazione.

**Accessori speciali:**

Cavo per la trasmissione dati n. art. 497445.

**Descrizione tecnica**

Ø Stelo	6,35 mm
Passo vite angolare	2 mm
Intervallo di misurazione	0 - 25 mm
Limite di errore	2 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 65
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Interfaccia	Porta USB
Interfaccia	Interfaccia USB
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Micrometro

## Servizi

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

## Accessori

Cavo di collegamentocon tasto DATA Modello D1	497445 D1
Ricevitori / interfaccia per tastiera USB Modello	498965
Cavo di collegamentocon tasto DATA Modello USB2	497445 USB2
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria 357	081560 357
Trasmettitori Modello S16E	498966 S16E
Ricevitori multipli / interfaccia per tastiera USB Modello	498975
Cavo di collegamentocon tasto DATA Modello D2	497445 D2