

**Mitutoyo****Micrometro digitale con becchi per interni con uscita dati, Intervallo di misurazione: 5-30mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	426850 5-30
GTIN	4946368696157
Classe articolo	44A

**Descrizione****Esecuzione:**

**Letture diretta su display digitale.** Stelo interamente temprato, rettificato e lappato. Becchi di misura con riporto in metallo duro, rettificati e finemente lappati. Forza di misura costante grazie alla frizione ad alta sensibilità. Con vite di bloccaggio.

**Testo didascalie:**

PRESET per impostare il valore iniziale desiderato.

Azzeramento in qualsiasi posizione senza cancellare la misura assoluta.

Tasto HOLD per memorizzare il valore misurato (per es. in caso di posizioni di misura scomode).

**Precisione:**

Fino a 30 mm: 5 µm / da 30 mm: 6 µm.

**Fornitura:**

1 batteria n. art. 081560 Dim. 357.

**Accessori speciali:**

Cavo per la trasmissione dati n. art. 497445, anelli di riscontro art. 484030.

**Descrizione tecnica**

Intervallo di misurazione	5 - 30 mm
Letture	0,001 mm
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 357
Numero di batterie contenute	1

Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Interfaccia	Porta USB
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	B4
Tipo di prodotto	Micrometro con becchi per interni

## Servizi

Rapporto di taratura Campi di misura massima 50 mm	022360 50
---	-----------

## Accessori

Ricevitori / interfaccia per tastiera USB Modello	498965
Ricevitori multipli / interfaccia per tastiera USB Modello	498975
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello USB2	497445 USB2
Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 10 mm	484030 10
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello D2	497445 D2
Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 20 mm	484030 20
Batteria / batteria speciale Tipo di batteria 357	081560 357
Anello di azzeramento DIN 2250 C Ø Misura nominale 30 mm	484030 30
Trasmettitori Modello S16E	498966 S16E
Cavo di collegamento con tasto DATA Modello D1	497445 D1