



## Micrometro digitale rapido per interni XTL, Intervallo di misurazione: 6-8mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	428760 6-8
GTIN	2050001706409
Classe articolo	46B

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Strumenti di misura rapida per interni a 3 punti** per la misura di fori ciechi a partire dalla Dim. 12,5–16. Griffe di misura fisse in HM a partire da Dim. 12,5–16. Lettura su display digitale allargato di facile lettura. Misurazione sicura e senza errori; senza nonio. Perfetti per la misura verticale di fori.

#### Funzione:

- **Commutazione mm / pollici.**
- **Impostazione di 2 valori di preset.**
- **Tasto ON/OFF/HOLD.**

#### Fornitura:

Leva di misura, testina di misura con certificato di collaudo UKAS, inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

#### Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498950 (da Dim. 20), n. art. 498951 (fino a Dim. 20), anelli di riscontro n. art. 484030, prolunghe n. art. 428510.

### Descrizione tecnica

Profondità di misura con prolunga	121 mm
Dimensione a	1,9 mm
Profondità di misura standard	58 mm
Lettura	0,001 mm
Intervallo di misurazione	6 - 8 mm
Limite di errore	0,004 mm

n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Numero di batterie contenute	1
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	DIN 863
Risoluzione	mm / pollici
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Porta USB
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	B6
Tipo di prodotto	Strumento di misura per interni a 3 punti

## Servizi

Rapporto di taraturaMicrometri per interni a 3 punti Campo di misura massima 20 mm	022500 20
Certificato DAkkSMicrometro per interni a 3 punte campo di misura massimo 200 mm	022510 200

## Accessori

Cavo di collegamento Duplex Modello USB2	498951 USB2
Cavo di collegamento Duplex Modello R2	498951 R2
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 7 mm	484030 7
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 8 mm	484030 8
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Anello di azzeramentoDIN 2250 C Ø Misura nominale 6 mm	484030 6
Prolunga per micrometri per interni Modello 1/63	428510 1/63