

**Calibro di profondità digitale per scanalature IP 67, Campo di misura: 300mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	418758 300
GTIN	4059192066130
Classe articolo	43A

**Descrizione****Esecuzione:**

Per la misurazione di intagli, scanalature, cave, gradini, ecc. 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. Corsoio con gancio doppio. Entrambe le superfici di misura sono allineate.

**Funzione:**

IP67: protezione contro l'immersione temporanea in acqua e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

**Fornitura:**

1 batteria n. 081560 Dim. CR2032.

**Accessori speciali:**

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498940.

**Descrizione tecnica**

Sezione trasversale del corsoio	12 × 3,5 mm
Numero di batterie contenute	1
Lunghezza base di appoggio	150 mm
Risoluzione	mm/pollici
Intervallo di misurazione	0 - 300 mm
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Taratura	A2

Risoluzione	0,0005 pollici
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Grado di protezione IP	IP 67
Scostamento di misura E MPE	$\pm 0,04$ mm
Risoluzione	0,01 mm
Norma	ISO 13385
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Porta USB
Interfaccia	Interfaccia USB
Memorizzazione dei valori di misura	Sistema Reference Lock MAHR
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Imballaggio	astuccio
Tipo di prodotto	Calibro di profondità per scanalature

## Servizi

Rapporto di taratura Calibri di profondità con tallone fisso Campo di misura massima 300 mm	021220 300
Certificato DAkkS Calibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 300 mm	021010 300

## Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Coperchio vano batterie	412235