

Mahr**Calibro di profondità digitale per scanalature IP 67, i-wi, Campo di misura: 100mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	418754 100
GTIN	4059192057312
Classe articolo	43A

Descrizione**Esecuzione:**

Per la misurazione di intagli, scanalature, cave, gradini, ecc.

Enorme display LCD con altezza cifre 11 mm. Interfaccia dati wireless integrata, i-wi.

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. Incluse 3 punte di contatto (\varnothing 4 mm, \varnothing 7,5 mm e raggio 6 mm).

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498940.

Ricevitore radio i-wi n. art. 498912. Inserto di misura a piattello n. art. 418660 Dimensione 0,5, punta tastatrice speciale n. art. 434900 – 4915 con filettatura M 2,5.

Descrizione tecnica

Sezione trasversale del corsoio	16 × 3 mm
Intervallo di misurazione	0 - 100 mm
\varnothing Stadia	4 mm
Taratura	A1
Lunghezza base di appoggio	85 mm
Risoluzione	0,01 mm

Risoluzione	0,0005 pollici
Risoluzione	mm / pollici
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Applicazione radio	Software del produttore
Scostamento di misura E MPE	$\pm 0,03$ mm
Norma	ISO 13385
Interfaccia	Porta USB
Interfaccia	Sistema radio i-wi MAHR
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Memorizzazione dei valori di misura	Sistema Reference Lock MAHR
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro di profondità per scanalature

Servizi

Certificato DAkkSCalibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 200 mm	021010 200
Rapporto di taraturaCalibri a corsoio / Calibri di profondità Campo di misura massima 200 mm	021000 200

Accessori

Tastatore in acciaio Modello 2	434900 2
Piattello Spessore piattello 0,5 mm	418660 0,5
Ricevitore radio per i-wi Mahr Modello STICK	498912 STICK

Tastatore in rubino Modello 2	434915 2
Ricevitori multipli / interfaccia per tastiera USB Modello	498975
Ricevitore radio per i-wi Mahr Modello STICK	498914 STICK
Piattello Spessore piattello 1 mm	418660 1
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Tastatore in metallo duro Modello 2	434910 2