

Mahr

Calibro a corsoio digitale con becchi di misura ad angolo rivolti verso l'interno, Intervallo di misurazione: 150mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	412754 150
GTIN	4059192002350
Classe articolo	43A

Descrizione

Esecuzione:

Display LCD di facile lettura ed estremamente nitido. Sistema di misura induttivo e impermeabile. 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.

Funzione:

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

Fornitura:

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498940.

Descrizione tecnica

Norma	Norma interna
Taratura	A1
Risoluzione	mm/pollici
Lunghezza dei becchi	40 mm
Lettura	0,01 mm
Lettura	0,0005 pollici

Limite di errore	0,03 mm
Intervallo di misurazione	0 - 150 mm
Memorizzazione dei valori di misura	Sistema Reference-Lock MAHR
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio inossidabile, INOX
Tutti i componenti	temprata
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibri a corsoio universali

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

Coperchio vano batterie	412235
Cavo di collegamento simplex con tasto dati Modello D2	498940 D2
Cavo di collegamento simplex con tasto dati Modello USB2	498940 USB2
Cavo di collegamento simplex con tasto dati Modello R2	498940 R2
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032