

Calibro a corsoio digitale IP-67, Intervallo di misurazione: 200mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	412733 200
GTIN	4059192058289
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. Le superfici di contatto sono finemente lappate.

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.

Descrizione tecnica

Lunghezza dei becchi	50 mm
Lettura	0,01 mm
Lettura	0,0005 pollici
Memorizzazione dei valori di misura	Sistema Reference Lock MAHR
Intervallo di misurazione	0 - 200 mm
Norma	ISO 13385
Asta di profondità	Sì
Taratura	A1



Risoluzione	mm / pollici
Asta di profondità	angolare, 3,7×1,3
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Numero di batterie contenute	1
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Scostamento di misura E MPE	±0,03 mm
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

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
---	---------------