



Calibro di profondità digitale IP 67 con uscita dati, Campo di misura: 150mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	418746 150
GTIN	2050001949684
Classe articolo	46P

Descrizione

Esecuzione:

Display LCD molto ampio ed estremamente nitido. Altezza cifre 8 mm. Con preset (preimpostazione della misura). Il calibro a corsoio è insensibile ad acqua, refrigerante, olio e polvere.

Funzione:

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

Fornitura:

Batteria inclusa n. articolo 081560 Dimensione CR2032.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498948 Dim. USB2. Ponte di appoggio.

Descrizione tecnica

Taratura	A1
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Porta USB
Limite di errore	0,02 mm
Altezza cifre display LCD	8 mm
Intervallo di misurazione	0 - 150 mm
Lunghezza base di appoggio	100 mm
Lettura	0,0005 pollici

Risoluzione	0,01 mm
Numero di batterie contenute	1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Sezione trasversale del corsoio	12×4 mm
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Risoluzione	mm / pollici
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro di profondità

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

Cavo di collegamento Modello USB2	498948 USB2
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032