



Calibro a corsoio digitale da officina IP67 senza becchi di misura, Intervallo di misurazione: 1000mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	415366 1000
GTIN	2050001949660
Classe articolo	46P

Descrizione

Esecuzione:

Display LCD molto ampio ed estremamente nitido. Altezza cifre 8 mm o 14 mm (a partire da dimensione 500 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. articolo 498948 Dimensione USB2.

Descrizione tecnica

Ø Misura aggiuntiva interna	10 mm
Lunghezza dei becchi	150 mm
Limite di errore	0,04 mm
Lettura	0,0005 pollici
Risoluzione	mm/pollici
Taratura	A1
Lettura	0,01 mm

n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Numero di batterie contenute	1
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Interfaccia	Porta USB
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro a corsoio da officina

Servizi

Certificato DAkkSCalibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 1000 mm	021010 1000
Rapporto di taraturaCalibri a corsoio / Calibri di profondità Campo di misura massima 1000 mm	021000 1000

Accessori

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