



Calibro a corsoio digitale "Ultra Light", Campo di misura: 1000mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	415542 1000
GTIN	7640125712452
Classe articolo	46A

Descrizione

Esecuzione:

Calibro a corsoio extra-leggero. Corsoio in profilato cavo di alluminio, elevata rigidità grazie a quattro barre di acciaio temprate e rettificate. Display LCD molto grande, altezza cifre 20 mm. Becchi esterni in acciaio inossidabile e temprato, con rivestimento di titanio. Limitazione per forza di misura costante (7,5 – 11,5 N). Spine cilindriche intercambiabili per misurazioni per interni. Funzioni: Preset, Max/Min, Delta, visualizzazione dei limiti di tolleranza superiori e inferiori.

Funzione:

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

Fornitura:

Inclusi 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032, 2 spine per misurazione interna sul becco.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498948.

Descrizione tecnica

Limite di errore	0,05 mm
Norma	Norma interna
Altezza cifre display LCD	20 mm
Lunghezza dei becchi	202 mm
Peso	1,8 kg
Taratura	A1

Risoluzione	mm / pollici
Lettura	0,0005 pollici
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Intervallo di misurazione	0 - 1000 mm
Lettura	0,01 mm
Numero di batterie contenute	1
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Interfaccia	Porta USB
Metrologia	digitale
Tipo di prodotto	Calibri a corsoio universali

Servizi

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

Accessori

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