



Calibri a corsoio da officina digitali TWIN-CAL IP67 con becchi di misura, Intervallo di misurazione: 300mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	415357 300
GTIN	7630041106435
Classe articolo	45A

Descrizione

Esecuzione:

Ampio display digitale 11 mm, corpo "Soft touch", spegnimento automatico (2 h), interfaccia TLC-TWIN per la trasmissione dati. Durata di circa 12000 ore.

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 trasmissione dati n. art. 498918, radio n. art. 498921 Dim. BT.

Descrizione tecnica

Intervallo di misurazione	0 - 300 mm
Lunghezza dei becchi	80 mm
Risoluzione	mm / pollici
Taratura	A1
Ø Misura aggiuntiva interna	10 mm
Lettura	0,0005 pollici
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
Scostamento di misura E MPE	±0,04 mm
Norma	ISO 13385
Interfaccia	TESA Link Connector TLC
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Interfaccia	Porta USB
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro a corsoio da officina

Servizi

Rapporto di taratura Calibri a corsoio / Calibri di profondità Campo di misura massima 300 mm	021000 300
Certificato DAkkS Calibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 300 mm	021010 300

Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Cavo trasmissione dati TLC, 2 m Modello USB	498918 USB
Cavo trasmissione dati TLC, 2 m Modello D	498918 D