



## Calibro di profondità digitale TWIN CAL IP 67, Intervallo di misurazione: 200mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	418695 200
GTIN	7630041106480
Classe articolo	45A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Ampio display digitale 11 mm, protezione IP67, corpo "Soft touch", durata 12000h, commutazione in stand-by dopo 10min. e spegnimento automatico dopo 2h, interfaccia TLC-TWIN, superficie di contatto ribassata largh. 4 mm.

#### Funzione:

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

#### Uso:

Universale per misurazioni di profondità, fori, gradini, misurazioni di larghezze e distanze.

#### Fornitura:

Incl. 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

#### Accessori speciali:

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

### Descrizione tecnica

Altezza cifre display LCD	11 mm
Taratura	A1
Lunghezza base di appoggio	100 mm
Interfaccia	TESA Link Connector TLC
Interfaccia	Interfaccia USB
Interfaccia	Interfaccia Digimatic

Sezione trasversale del corsoio	15×4 mm
Durata batterie	12000 h
Intervallo di misurazione	0 - 200 mm
Risoluzione	0,0005 pollici
Risoluzione	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	±0,03 mm
Norma	ISO 13385
Risoluzione	mm / pollici
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio inossidabile, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibro di profondità

## Servizi

Rapporto di taratura Calibri a corsoio / Calibri di profondità Campo di misura massima 200 mm	021000 200
Certificato DAkkS Calibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 200 mm	021010 200

## Accessori

Cavo trasmissione dati TLC, 2 m Modello D	498918 D
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Ricevitori / interfaccia per tastiera USB Modello	498965

Ricevitori multipli / interfaccia per tastiera USB Modello	498975
Cavo trasmissione dati TLC, 2 m Modello USB	498918 USB