

# Calibro a corsoio digitale TESA-CAL IP67, Intervallo di misurazione: 200mm



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	412760 200
GTIN	7630041148657
Classe articolo	45A

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Display nitido di grandi dimensioni con altezza cifre 11 mm. Durata +12000 h, commutazione in stand-by dopo 10 minuti e spegnimento automatico dopo 2 h. Modalità di misura ABS. Protezione totale contro i liquidi. Dotato di rullo di regolazione.

### **Funzione:**

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

### Uso:

Misurazione di esterni, interni, gradini e profondità.

#### Fornitura:

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

## **Descrizione tecnica**

Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Risoluzione	mm/pollici
Taratura	<b>A</b> 1
Intervallo di misurazione	0 - 200 mm
Rullo di regolazione	Sì
Numero di batterie contenute	1
Lettura	0,01 mm
Lunghezza dei becchi	50 mm

Spegnimento automatico	SÌ
Commutazione in stand-by	SÌ
Norma	ISO 13385
Asta di profondità	SÌ
Asta di profondità	angolare, 3,7×1,3
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Durata batterie	12000 ore
Lettura	0,0005 pollici
Conservazione valore di misura e punto zero dopo la riattivazione dallo stand-by	SÌ
Altezza cifre display LCD	11 mm
Grado di protezione IP	IP 67
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Scostamento di misura E MPE	±0,03 mm
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio inossidabile, INOX
Tutti i componenti	temprata
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibri a corsoio universali

# Servizi

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

# Accessori

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