

**Calibro a corsoio digitale TESA-CAL IP67, Intervallo di misurazione: 150mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	412760 150
GTIN	7630041148633
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.

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

Lettura	0,01 mm
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Altezza cifre display LCD	11 mm
Lettura	0,0005 pollici
Intervallo di misurazione	0 - 150 mm
Risoluzione	mm/pollici
Durata batterie	12000 ore
Norma	ISO 13385

Spegnimento automatico	sì
Asta di profondità	angolare, 3,7×1,3
Numero di batterie contenute	1
Taratura	A1
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Conservazione valore di misura e punto zero dopo la riattivazione dallo stand-by	sì
Lunghezza dei becchi	40 mm
Commutazione in stand-by	sì
Asta di profondità	sì
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 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

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