



## Calibro a corsoio digitale ABS, Intervallo di misurazione: 150mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	412821 150
GTIN	4045197770233
Classe articolo	42A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Display digitale allargato per facile lettura. Le superfici di contatto sono finemente lappate. Calibro a corsoio digitale con **riga ottica graduata assoluta**, senza necessità di azzeramento. Spegnimento automatico del display dopo ca. 5 minuti e accensione mediante semplice spinta del corsoio.

- **Elevatissima precisione grazie alla riga ottica.**
- **L'elettronica è disaccoppiata dall'alloggiamento e montata direttamente sul corsoio. La forza di misura viene trasmessa direttamente ai becchi di misura. Il calibro a corsoio presenta così una minore tendenza all'errore e una lunga durata.**
- **Dotato di robusta cassa metallica.**

#### Fornitura:

Inclusa batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

### Descrizione tecnica

Spegnimento automatico	sì
Asta di profondità	angolare, 3,7×1,3
Asta di profondità	sì
Lettura	0,0005 pollici
Taratura	A1
Lunghezza dei becchi	40 mm
Materiale corpo	Metallo

Lettura	0,01 mm
Intervallo di misurazione	0 - 150 mm
Risoluzione	mm/pollici
Norma	ISO 13385
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Numero di batterie contenute	1
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Scostamento di misura E MPE	±0,03 mm
Metrologia	digitale
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tutti i componenti	temperate
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Calibri a corsoio universali

## Servizi

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

## Accessori

Vite per base per asta di profondità	412230
Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
Vite per base per asta di profondità	412236