

**Mahr**

## Calibro a corsoio digitale da officina con struttura ultraleggera, Intervallo di misurazione: 800mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	415510 800
GTIN	2050001060235
Classe articolo	43A

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Calibri a corsoio digitali da officina con struttura ultraleggera.** Display digitale allargato. Con punte di misura e guida prismatica.

Becchi di misura ecotelli posterioriinossidabili, temprati e rettificati. Scorrimento facile e preciso grazie alla guida prismatica. Corsoio e calibro in alluminio. Peso ridotto del 50 %. Antiusura e antigraffio grazie alla superficie anodizzata e temprata con durezza 1100 HV (simile alla ceramica).

#### Fornitura:

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

### Descrizione tecnica

Lunghezza dei becchi	150 mm
Taratura	A1
Peso	1,6 kg
Intervallo di misurazione	0 - 800 mm
Ø Misura aggiuntiva interna	20 mm
Risoluzione	mm / Inch
Lettura	0,0005 pollici
Lettura	0,01 mm

Limite di errore	0,07 mm
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Numero di batterie contenute	1
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Metrologia	digitale
Tipo di prodotto	Calibro a corsoio da officina

## Servizi

Certificato DAkkSCalibri a corsoio / Calibri di profondità campo di misura massimo 1000 mm	021010 1000
Rapporto di taraturaCalibri a corsoio / Calibri di profondità Campo di misura massima 1000 mm	021000 1000

## Accessori

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