



Micrometri digitali con superfici di contatto ribassate, Campo di misura: 0-25mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	421720 0-25
GTIN	4045197928795
Classe articolo	42B

Descrizione

Esecuzione:

Display digitale di facile lettura con lettura analogica supplementare. Corpo robusto in metallo. Stelo rotante, superfici di contatto in metallo duro.

Funzione:

IP54: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. 357.

Scala tamburo graduato: 1/50

Grado di protezione IP: IP 54

Taratura: B1

Lettura: 0,001 mm

Lettura: 0,00005 pollici

Limite d'errore: 4 µm

Descrizione tecnica

n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 357
Numero di batterie contenute	1
Taratura	B1
Lettura	0,001 mm

Letture	0,00005 pollici
Limite di errore	4 µm
Grado di protezione IP	IP 54
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	DIN 863
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Risoluzione	mm / pollici
Scala tamburo graduato	1/50
Tipo di prodotto	Micrometro

Servizi

Rapporto di taratura Micrometro Campo di misura massima 25 mm	012050 25
Certificato DAkkS Micrometro campo di misura massimo 100 mm	012060 100
Marcatura Incisione a laser Modello	018940
Rapporto di taratura Micrometro Campo di misura massima 25 mm	022000 25
Certificato DAkkS Micrometro campo di misura massimo 100 mm	022010 100

Accessori

Batteria /batteria speciale Tipo di batteria 357	081560 357
--	------------