

Mahr**Micrometri digitali per superfici arcuate, Campo di misura: 0-25mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	421683 0-25
GTIN	4059192058685
Classe articolo	43A

Descrizione**Esecuzione:**

Innovativo micrometro con **cifre da 10 mm** su display nitido. Pratica funzione HOLD per bloccare il valore di misura per una lettura sicura. Arco in acciaio verniciato con isolamento termico. Commutazione da misura relativa ad assoluta. Azzeramento in qualsiasi posizione. Grazie a una comoda **visualizzazione delle tolleranze con limiti di segnalazione supplementari**, l'operatore è in grado di riconoscere se e come il pezzo si trova entro i limiti di tolleranza.

Funzione:

IP65: protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032, 1 asta di regolazione a partire da Dim. 25-50.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498941.

Descrizione tecnica

Lettura	0,00005 pollici
Taratura	B1
Limite di errore	4 µm
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Lettura	0,001 mm

Altezza cifre display LCD	10 mm
Numero di batterie contenute	1
Passo vite angolare	0,5 mm
Grado di protezione IP	IP 65
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Norma	Norma interna
Interfaccia	Interfaccia Digimatic
Interfaccia	Porta USB
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Metrologia	digitale
Imballaggio	Custodia rigida
Risoluzione	mm / pollici
Tipo di prodotto	Micrometro

Servizi

Certificato DAkkSMicrometro senza asta di regolazione campo di misura massimo 100 mm	022010 100
Rapporto di taraturaMicrometro senza asta di regolazione Campo di misura massima 25 mm	022000 25