



Micrometro con comparatore e leva tastatrice, Intervallo di misurazione: 25-50mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	422501 25-50
GTIN	2050001838803
Classe articolo	46P

Descrizione

Esecuzione:

Stelo interamente temprato e rettificato.

Superfici di contatto in metallo duro finemente lappate.

Stelo e prisma in acciaio inossidabile.

Guida dell'arco e dello stelo in blocco unico.

Tasto di sollevamento dell'incudine per misure ripetute.

Azzerabile mediante vite di regolazione.

Tacche di tolleranza per misure passa/non passa.

Con rivestimento isolante. Leva per bloccaggio stelo.

Testo didascalie:

Lettura valori in 1/1000 mm.

Tasto per ritrarre l'incudine.

Precisione:

Comparatore ad alta sensibilità 1 µm – leva tastatrice 2 µm.

Fornitura:

Inclusa chiave di regolazione.

Nota:

Superfici di contatto in CBN su richiesta.

Taratura: B9

Lettura leva tast./comparat. alta sensib.: $\pm 0,07$ mm

Corsa leva tastatrice: 0,01 mm

Risoluzione comparatore ad alta sensibilità: 0,001 mm

Profondità arco: 25 mm

Descrizione tecnica

Intervallo di misurazione	25 - 50 mm
Profondità arco	25 mm
Intervallo di misurazione comparatore ad alta sensibilità	$\pm 0,07$ mm
Corsa leva tastatrice	0,01 mm
Risoluzione comparatore ad alta sensibilità	0,001 mm
Norma	DIN 863
Scala tamburo graduato	1/50 mm
Metrologia	analogico
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	B9
Tipo di prodotto	Micrometro per esterni con comparatore e leva tastatrice

Servizi

Rapporto di taratura Micrometri con comparatore e leva tastatrice Campo di misura massima 200 mm	012240 200
Marcatura Incisione a laser Modello	018940
Rapporto di taratura Micrometri con comparatore e leva tastatrice Campo di misura massima 200 mm	022100 200