

Micrometro di profondità

Serie 128

Micrometro per misure di profondità

- Astina di misura \varnothing 4mm con blocco
- La frizione garantisce forza di misura costante.
- Disponibili modelli con superficie di misura in metallo duro .



128-101

Millimetri

No.	Campo [mm]	Base (L x P)	Massa [g]
128-101	0-25	63,5 x 16 mm	200
128-102	0-25	101,6 x 16 mm	250

Millimetri

Aste di misura in metallo duro

No.	Campo [mm]	Base (L x P)	Massa [g]
128-103	0-25	63,5 x 16 mm	200
128-104	0-25	101,6 x 16 mm	250

Specifiche

Graduazione	0,01 mm
Intervallo di misura	25 mm
Passo stelo	0,5 mm, con blocco stelo
Errore spostamento testina (0-25 mm)	$\pm 3 \mu\text{m}$
Planarità base	1,3 μm (63,5 mm) 2 μm (101,6 mm)
Planarità astina	0,3 μm
Parallelismo tra la faccia di riferimento e la faccia dell'asta di misura	(4+L/50) μm L = max. lunghezza misurata (mm)
Superfici di misura	Temprato, rettificato e lappato di precisione
Base	acciaio temprato
Scala	Tamburo e bussola cromati opachi, \varnothing 18 mm
F. di misura	5-10 N
Dotazioni	Fornito completo di scatola e chiave di regolazione

