



Set micrometri analogici per interni a 3 punte

DIN
863/4

Set di micrometri analogici per interni a 3 punte con superfici di contatto in acciaio temperato fino al \varnothing 12 mm, oltre contatto in metallo duro, nonio cromato satinato, regolazione forza di misura mediante nottolino a frizione, per fori passanti dal \varnothing 12 mm anche per fori ciechi, precisione secondo norma DIN 863/4.

Fornito con anello di taratura.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Profondità max (mm)	\varnothing tamburo (mm)	\varnothing nominale anello (mm)
F102300005	1.126,00	6 \pm 12*	0,001	0,004	58	16	8+10
F102300010	790,00	12 \pm 20*	0,001	0,004	64	16	16
F102300015	1.949,00	20 \pm 50*	0,005	0,004	68/76	25	25+40
F102300020	2.328,00	50 \pm 100*	0,005	0,005	79/97	25	60+85

*Fornito con certificato di taratura.



Prolunga per micrometri analogici a 3 punte

Prolunga per micrometri analogici a 3 punte per interni (cod. F10225 - F10230 - F10840 - F10845 - F10850).



Codice	€	Campo di misura (mm)	Lunghezza (mm)
F102200005	92,00	6 \pm 12	75
F102200010	98,00	12 \pm 20	75

Codice	€	Campo di misura (mm)	Lunghezza (mm)
F102200015	103,00	20 \pm 30	150
F102200020	124,00	30 \pm 200	150



Comparatori digitali

Comparatori digitali con display a cristalli liquidi, punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio \varnothing 8 mm tolleranza h 6, precisione secondo norma interna.

Funzioni elettroniche:

- accensione/spengimento automatico
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032.

Norma
internaSistema
AssolutoConversione
mm"/ⁱⁿ

Finale Codice	F15323 €	F15324 €	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	\varnothing quadrante (mm)	Uscita dati	F15323		F15324	
							Risoluzione (mm)	Limite di errore \pm (mm)	Risoluzione (mm)	Limite di errore \pm (mm)
0012	98,00	253,50	0 \pm 12,5	12	56,3	no	0,01	0,03	0,001	0,005
0025	135,00		0 \pm 25	12	56,3	no	0,01	0,03	-	-
0050	323,00		0 \pm 50	12	56,3	no	0,01	0,03	-	-