



Blocchetti • Spine calibrate e calibri tampone • High Tech • Righe, squadre e goniometri • Varie • Metri e flessometri • Livelle • Strumenti di misura non dimensionali

format professional quality Micrometro analogico per interni a 2/3 punte

Micrometro analogico per interni a 2/3 punte, cromato opaco, tamburo di misurazione con frizione, superfici di contatto con punta in metallo duro. Fino al campo di misura 5÷6 mm a 2 punti di contatto, dal campo di misura 6÷8 mm a 3 punti di contatto, precisione secondo norma DIN 863. Applicazione: per fori passanti e ciechi.

DIN 863



Set

F10319



F10318 - Fornito con anello di taratura fino al campo di misura 87÷100 mm,
in custodia di alluminio

F10318



F10319 - Set fornito con anelli di regolazione e cacciavite,
in scatola di plastica.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite di errore ± (mm)	Punti di contatto (mm)	Profondità di misura (mm)
F103180004	↘	3÷4	0,001	0,004	-	-
F103180005	↘	4÷5	0,001	0,004	-	-
F103180006	↘	5÷6	0,001	0,004	-	-
F103180008	↘	6÷8	0,001	0,004	1,4	55
F103180010	↘	8÷10	0,001	0,004	1,4	55
F103180012	↘	10÷12	0,001	0,004	1,4	55
F103180016	↘	12÷16	0,005	0,005	0,5	80
F103180020	↘	16÷20	0,005	0,005	0,5	80
F103180025	↘	20÷25	0,005	0,005	0,5	90
F103180030	↘	25÷30	0,005	0,005	0,5	90

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite di errore ± (mm)	Punti di contatto (mm)	Profondità di misura (mm)
F103180040	↘	30÷40	0,005	0,005	0,5	97
F103180050	↘	40÷50	0,005	0,005	0,5	97
F103180063	↘	50÷63	0,005	0,005	0,5	115
F103180075	↘	62÷75	0,005	0,005	0,5	115
F103180088	↘	75÷88	0,005	0,005	0,5	115
F103180100	↘	87÷100	0,005	0,005	0,5	115
F103180125	↘	100÷125*	0,005	0,005	0,5	145
F103180150	↘	125÷150*	0,005	0,005	0,5	145
F103180175	↘	150÷175*	0,005	0,005	0,5	145
F103180200	↘	175÷200*	0,005	0,005	0,5	145

Codice	€	Set di micrometri per interni			Composto da
		Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite di errore ± (mm)	
F103190006	↘	3÷6	0,001	0,004	3 micrometri 3÷4, 4÷5 e 5÷6 mm - 3 anelli di taratura ø 4, 5 e 6 mm - 1 prolunga
F103190012	↘	6÷12	0,001	0,004	3 micrometri 6÷8, 8÷10 e 10÷12 mm - 3 anelli di taratura ø 6, 8 e 10 mm - 1 prolunga
F103190020	↘	12÷20	0,005	0,005	2 micrometri 12÷16 e 16÷20 mm - 1 anello di taratura ø 16 mm - 1 prolunga
F103190050	↘	20÷50	0,005	0,005	4 micrometri 20÷25, 25÷30, 30÷40 e 40÷50 mm - 2 anelli di taratura ø 25 e 40 mm - 1 prolunga
F103190100	↘	50÷100	0,005	0,005	4 micrometri 50÷63, 62÷75, 75÷88 e 87÷100 mm - 2 anelli di taratura ø 62 e 87 mm - 1 prolunga

*Fornito senza anello di taratura.



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 ø 12 mm, oltre contatto in metallo duro, nonio cromato satinato, regolazione forza di misura mediante nottolino a frizione, per fori passanti dal ø 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)	ø tamburo (mm)	ø nominale anello (mm)
F102300005	↘	6÷12*	0,001	0,004	58	16	8+10
F102300010	↘	12÷20*	0,001	0,004	64	16	16
F102300015	↘	20÷50*	0,005	0,004	68/76	25	25+40
F102300020	↘	50÷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	↘	6÷12	75
F102200010	↘	12÷20	75

Codice	€	Campo di misura (mm)	Lunghezza (mm)
F102200015	↘	20÷30	150
F102200020	↘	30÷200	150