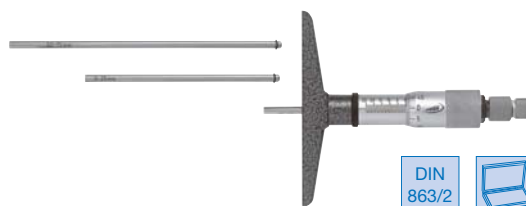




## Micrometro di profondità

Micrometro di profondità con punte in acciaio  $\varnothing 4$  intercambiabili, parti di lettura cromate opache, anello di bloccaggio, regolazione forza di misura mediante nottolino a frizione, precisione secondo norma DIN 863/2.



DIN 863/2



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Passo vite (mm)	$\varnothing$ tamburo (mm)	N° punte
F104750005	---	0 $\pm$ 75	0,01	0,005	50	0,5	20	3
F104750010	---	0 $\pm$ 100	0,01	0,005	100	0,5	20	4
F104750015	---	0 $\pm$ 150	0,01	0,006	100	0,5	20	6
F104750020	---	0 $\pm$ 300	0,01	0,009	100	0,5	20	12



## Misuratore di profondità

Misuratore di profondità con comparatore analogico, ponte d'appoggio temprato e cromato, piano di contatto finemente lappato, serraggio del comparatore sicuro grazie all'apposita ghiera in acciaio.

Comparatore con lettura antioraria profondità di misura a lettura diretta.

Possibilità di montare sul comparatore prolunghe o contatti diversi (filetto M 2,5 mm).



F100930010

F100930030

Ponte d'appoggio

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	$\varnothing$ quadrante (mm)	$\varnothing$ stelo h6 (mm)	Dimensione ponte (mm)
F100930010	---	10	0,01	1	58	8	80x16
F100930030	---	30	0,01	1	58	8	80x16

Codice	€	Ponte d'appoggio
		Dimensione ponte (mm)
F100930050	---	50x16
F100930080	---	80x16

Codice	€	Ponte d'appoggio
		Dimensione ponte (mm)
F100930120	---	120x20
F100930150	---	150x20



## Micrometro per interni

Micrometro per interni, parti di lettura cromate opache, superfici di contatto punta in metallo duro, lappate e sferiche. Prolunga avvitabile con impugnatura di protezione.

Fornito in cassetta di legno.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Passo vite (mm)	Barre di estensione (mm)	$\varnothing$ tamburo (mm)
F103030100	---	50 $\pm$ 100	0,01	0,5	25	17
F103030250	---	50 $\pm$ 250	0,01	0,5	25/50/100	17
F103030600	---	50 $\pm$ 600	0,01	0,5	25/50/100/150/200	17
F103031400	---	50 $\pm$ 1400	0,01	0,5	25/2x50/100/200/2x400	17



## Micrometro per interni con becchi

Micrometro per interni con becchi di misurazione, parti leggere cromate opache, superfici di contatto con punta in metallo duro lappate, controllo della forza di misurazione mediante frizione.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Passo vite (mm)	$\varnothing$ tamburo (mm)
F103050030	---	5 $\pm$ 30	0,01	0,5	17
F103050050	---	25 $\pm$ 50	0,01	0,5	17

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Passo vite (mm)	$\varnothing$ tamburo (mm)
F103050075	---	50 $\pm$ 75	0,01	0,5	17
F103050100	---	75 $\pm$ 100	0,01	0,5	17