

Micrometri Digimatic con steli ribassati

Specifiche

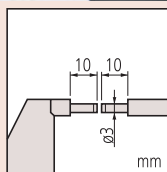
Accuratezza	Vedere tabella specifiche (escluso errore di quantizzazione)
Risoluzione	0,001 mm
Scala	Tamburo e bussola cromati opachi, Ø 18 mm
Superfici di misura	riportate in metallo duro, rettificate, lappate di precisione
Stelo	Ø 6,35 mm, passo 0,5 mm, con blocco
F. di misura	5-10 N
Durata batteria	circa 2.4 anni
Dotazioni	Fornito completo di scatola, asta di riscontro (da campo di misura 25 mm), chiave di regolazione, 1 batteria

Accessori opzionali

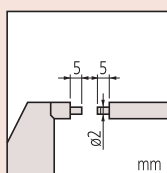
No.	Descrizione
05CZA662	Cavo Digimatic con tasto, 1m, Tipo micrometro
05CZA663	Cavo Digimatic con tasto, 2m, Tipo micrometro
06AFM380B	USB Input Tool Direct (Digimatic USB), Modello per micrometri IP con tasto dati
264-622	U-WAVE fit, IP67, Trasmettitore wireless per micrometro
264-623	U-WAVE fit, tipo cicalino, Trasmettitore wireless per micrometro
02AZF310	Unità di connessione, U-WAVE fit, Tipo impermeabile

Articoli di consumo

No.	Descrizione
938882	Batteria SR44 1,5V



Tipo A



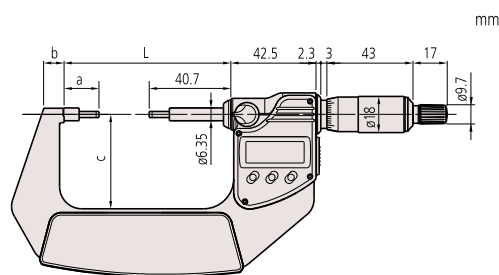
Tipo B



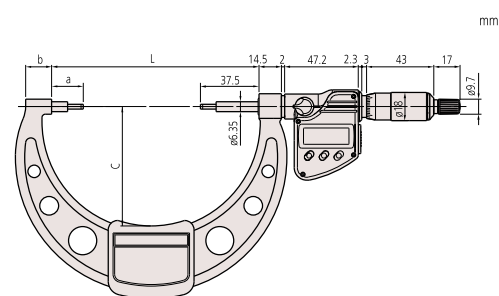
331-251-30

Millimetri

No.	Campo [mm]	Accuratezza [µm]	Planarità	Parallelismo	Incudine/Punta	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Massa [g]
331-251-30	0-25	±2	0.3 µm	2 µm	A	58.2	17,5	7,3	32	330
331-261-30	0-25	±2	0.3 µm	2 µm	B	58.2	17,5	7,3	32	330
331-252-30	25-50	±2	0.3 µm	2 µm	A	83.2	17,5	10,1	47	470
331-262-30	25-50	±2	0.3 µm	2 µm	B	83.2	17,5	10,1	47	470
331-253-30	50-75	±2	0.3 µm	2 µm	A	108.2	17,5	11,5	60	625
331-263-30	50-75	±2	0.3 µm	2 µm	B	108.2	17,5	11,5	60	625
331-254-30	75-100	±3	0.3 µm	2 µm	A	132.8	20,3	16,7	76	565
331-264-30	75-100	±3	0.3 µm	3 µm	B	132.8	20,3	16,7	76	565



0-75 mm



75-100 mm