

Funzioni	Serie 293
ORIGIN (fino a 100 mm)	●
ZERO / ABS	●
Autospegnimento (dopo 20 min. di inutilizzo)	●
Allarme basso voltaggio	●
Funzione Lock	●
HOLD	●

Specifiche

Accuratezza	Vedere tabella specifiche (escluso errore di quantizzazione)
Scala	Tamburo e bussola cromati opachi
Risoluzione	0,001 mm
Superfici di misura	riportate in metallo duro, rettificate, lappate di precisione
Stelo	ø6,35mm con blocco, passo 2 mm
F. di misura	7-12 N
Durata batteria	circa 2,4 anni
Dotazioni	Fornito completo di scatola, chiave, 1 batteria, asta di riscontro (da campo 25 mm in poi), Certificato di Ispezione (campo 0-50 mm)

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
04GAA899	Cappuccio, nero per frizione sul codolo
04GAA900	Cappuccio, rosso per frizione sul codolo
04GAA901	Cappuccio, giallo per frizione sul codolo
04GAA902	Cappuccio, verde per frizione sul codolo
04GAA903	Cappuccio, blu per frizione sul codolo
04AAB208	Cappuccio, grigio per frizione sul codolo

Articoli di consumo

No.	Descrizione
938882	Batteria SR44 1,5V



Con sistema wireless U-WAVE fit

Micrometri Digimatic IP65 "QuantuMike"

Serie 293

Questo micrometro, con un passo della vite di 2mm/giro, offre una velocità di spostamento dello stelo quattro volte superiore a quella di un comune micrometro. Il QuantuMike IP65 offre le seguenti caratteristiche:

- Misure rapide e sicure con la vite micrometrica con passo 2 mm/giro.
- Lo spostamento dello stelo è 4 volte più veloce rispetto a quello di un micrometro standard.
- La doppia frizione consente l'uso dello strumento con una sola mano
- Eccellente resistenza a liquidi e polveri grazie al livello di protezione IP65
- Straordinaria durata della batteria di 2,4 anni

QuantuMike®



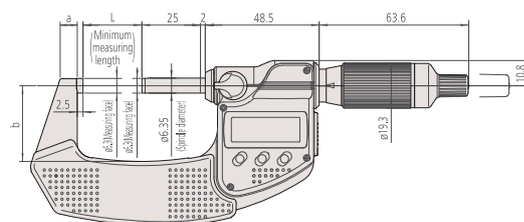
293-140-30



Cappucci frizione colorati

Millimetri

No.	Campo [mm]	Accuratezza [μm]	Planarità	Parallelismo	Uscita dati	L [mm]	a [mm]	b [mm]	Massa [g]
293-140-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm	●	0	9	25	265
293-145-30	0-25	±1	0,3 μm	1 μm	●	0	9	25	265
293-141-30	25-50	±1	0,3 μm	1 μm	●	25	9,8	32	325
293-146-30	25-50	±1	0,3 μm			25	9,8	32	325
293-142-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm	●	50	12,6	47	465
293-147-30	50-75	±1	0,3 μm	2 μm	●	50	12,6	47	465
293-143-30	75-100	±2	0,3 μm	1 μm	●	75	14	60	620
293-148-30	75-100	±2	0,3 μm	2 μm	●	75	14	60	620



1 giro del tamburo

Avanzamento stelo per giro

Modelli convenzionali 0,5 mm

QuantuMike 2,0 mm



1 : Frizione sul tamburo
2 : Frizione sul codolo



solo per 0-25, 25-50 mm