

Testine micrometriche digitali con gambo 12 mm

Serie 350

Testina micrometrica con campo 25 mm e gambo 12 mm

- Possibilità di integrazione in macchinari e strumenti di misura.
- La protezione elevata (IP65) ne consente l'uso in ambienti ostili con presenza di lubrificanti e refrigeranti (eccetto modelli con gambo filettato).
- Le misure rilevate e gli spostamenti sono visualizzati con incrementi di 0,001 mm.



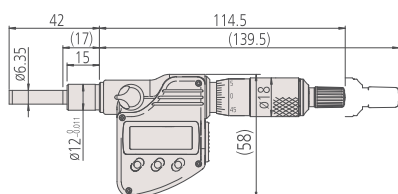
IP65



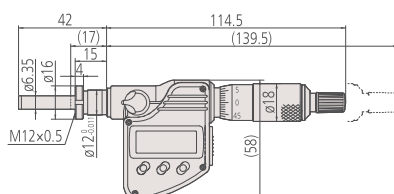
350-281-30

Millimetri

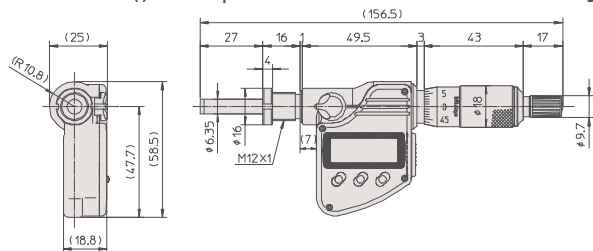
No.	Campo [mm]	Contatto	Note	Gambo	Ø Gambo	Spess. staffa ghiera [mm]	Massa [g]
350-271-30	0-25	Piatto m. duro	IP65	Liscio	12 / 18 mm		230
350-272-30	0-25	Piatto m. duro	Gambo filettato	Ghiera	M12 x 1	11.5	230
350-273-30	0-25	Sferico (SR4)	IP65	Liscio	12 / 18 mm		230
350-274-30	0-25	Sferico (SR4)	Gambo filettato	Ghiera	M12 x 1	11.5	230
350-281-30	0-25	Piatto m. duro	IP65	Liscio	12 mm		230
350-282-30	0-25	Piatto m. duro	IP65	Ghiera	12 mm	11.5	230
350-283-30	0-25	Sferico (SR4)	IP65	Piatto	12 mm		230
350-284-30	0-25	Sferico (SR4)	IP65	Ghiera	12 mm	11.5	230
350-261-30	0-25	Piatto	IP65, Stelo non rotante, senza frizione	Liscio	12/18 mm		235



350-281-10 () stelo completamente represso



350-282-30



350-272-30

Funzioni	Serie 350
ZERO / ABS	
Autospegnimento (dopo 20 min. di inutilizzo)	
2 x PRESET	
Funzione Lock	
Uscita dati	
HOLD	

Specifiche

Accuratezza	±2 µm (escluso errore di quantizzazione)
Risoluzione	0.001 mm
Stelo	Ø 6,35 mm, passo vite 0,5 mm con blocco
Alimentazione	batteria SR-44
Durata batteria	circa 2,4 anni
Display	LCD, Altezza caratteri 7,5 mm

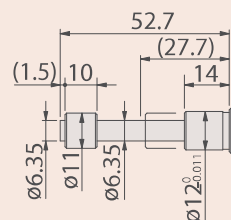
Accessori opzionali

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

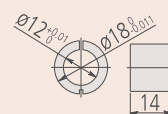
Articoli di consumo

No.	Descrizione
938882	Batteria SR44 1,5V
305307	Bussola Ø 12 mm/Ø 18 mm L : 14 mm
306625	Bussola Ø 12 mm/Ø 18 mm L : 16 mm

306.625 Standard per 350-271-30, 350-273-30
305.307 Standard per 350-261-30



350-261-10



305307