

Mérőcsőrös mikrométer

Sorozat 343

Digimatic csőrös mikrométer, speciális kivitel különösen nehezen elérhető mérési helyekhez.



343-250-30

Funkciók	Sorozat 343
ORIGIN	●
ZERO/ABS	●
Auto kikapcsolás (< 20 perc)	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Zárolás funkció	●
Adatkimenet	●
HOLD	●

Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációs listát (kvantilis hiba nélkül)
Felbontás	0,001 mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozású, Ø 18 mm
Mérési felület	Keményfém betét, köszörült, finomleplelt
Mérőorsó	Orsórögzítővel, ø 6,35 mm, smenetemelkedés 0,5 mm
Párhuzamosság	(3+L/75) µm, L = max. tartomány (mm) [·00012" + ·00004(L/3)]" L = max. tartomány (coll)
Mérőerő	1-6 N
Elem élettartam	kb. 2,4 év
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, kulccsal, 1db elemmel

Külön tartozék

No.	Leírás
05CZA662	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (1 m), 1m, Micrometer Type
05CZA663	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (2 m), 2m, Micrometer Type
06AFM380B	Jelkábel 2M USB, mikrométerhez (A)
264-622	U-WAVE fit, IP67 védett típus, Adó egység mikrométerekhez
264-623	U-WAVE fit, Hangjelzős típus, Adó egység mikrométerekhez
02AZF310	Adapter, U-Wav fit, IP-védett modell

Tartozékok

No.	Leírás
938882	SR-44 elem



Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [µm]	Siklapúság	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Tömeg [g]
343-250-30	0 - 25	±5	0,3 µm	55.5	16	11,1	32,9	320
343-251-30	25 - 50	±6	0,3 µm	80.5	16	11,1	32,9	340
343-252-30	50 - 75	±7	0,3 µm	50	16	11,1	32,9	390
343-253-30	75 - 100	±8	0,3 µm	130.5	16	11,1	32,9	440

