

# Digitmatic csőmérő mikrométer



Funkciók	Sorozat 395
ORIGIN	●
ZERO/ABS	●
Auto kikapcsolás (< 20 perc)	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Zárolás funkció	●
Adatkimenet	●
HOLD	●

## Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációnál.
Felbontás	0,001 mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozású, Ø 18 mm
Mérési felület	Keményfém betét, finomleppelt (orsó) ülék: edzett acél
Mérőorsó	Ø 6,35 mm, orsó menetemelkedés 0,5 mm, orsórögzítővel
Mérőerő	3-8 N
Elem	kb. 2,4 év
élettartam	
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



## Sorozat 395

A Digitmatic csőmérő mikrométer csövek, csapágycsúcsok, gyűrűk hullámos felületeinek és falvastagságának mérésére alkalmasak.



395-261-30



395-262-30



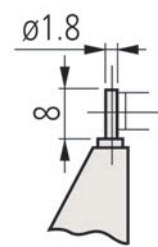
395-263-30



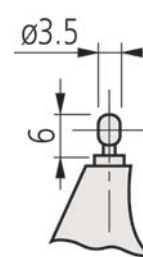
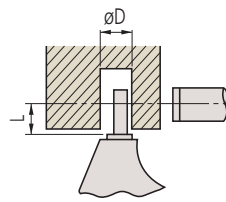
395-264-30

## Metrikus

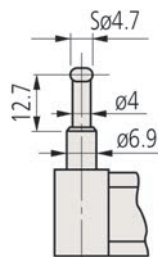
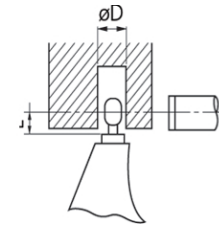
No.	Tartomány [mm]	Pontosság [µm]	Síklapúság	Ülék/Csúcs	D [mm]	L coll [mm]	Tömeg [g]
395-261-30	0 - 25	±3	0,3 µm	A típus	2	4	270
395-262-30	0 - 25	±3	0,3 µm	B típus	3,6	4	270
395-263-30	0 - 25	±3	0,3 µm	C típus	4,8	12	310
395-264-30	0 - 25	±3	0,3 µm	D típus	8,2	22	310



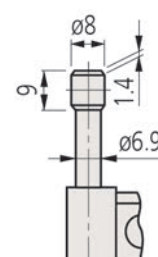
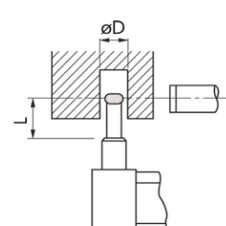
A típus



B típus



C típus



D típus

