

# Digimatic hegyesvégű mikrométer

## Sorozat 342

Hegyesvégű mikrométer speciális kivitelben jellemzői:

- Hegyes orsóvéggel
- Hornyok, lépcsők stb. hatékony méréshez.



Funkciók	Sorozat 342
ORIGIN	●
ZERO/ABS	●
Auto kikapcsolás (< 20 perc)	●
Riasztás alacsony felszültségnél	●
Adatkimenet	●

### Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációs listát (kvantilis hiba nélkül)
Felbontás	0,001 mm
Skála	Skáladob és a hüvely matt krómozású, Ø 18 mm
Mérési felület	Edzett és köszörült, kúpos orsó és ülék, csúcsugár 0,3 mm
Mérőorsó	ø 6,35 mm, orsó menetemelkedés 0,5, orsórögzítővel
Mérőerő	3-8 N
Elem élettartam	~ 1.2 év
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, kulccsal, és elemmel szállítjuk.

### Külön tartozék

No.	Leírás	Ár €
05CZA662	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (1 m)	73,50
05CZA663	DIGIMATIC jelkábel adatgombbal (2 m)	82,50
02AZD790B	U-WAVE adatkábel adatgombbal	95,00
06ADV380B	Jelkábel 2M USB	115,00

### Tartozékok

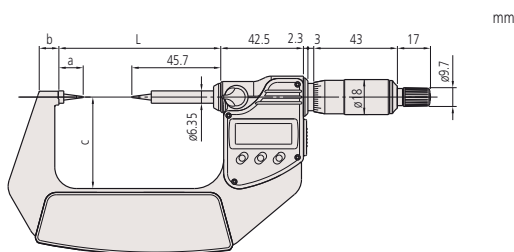
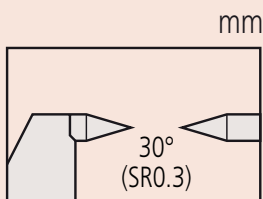
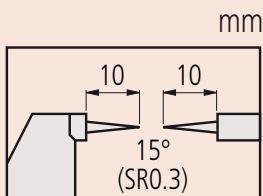
No.	Leírás	Ár €
938882	SR-44 elem	5,50



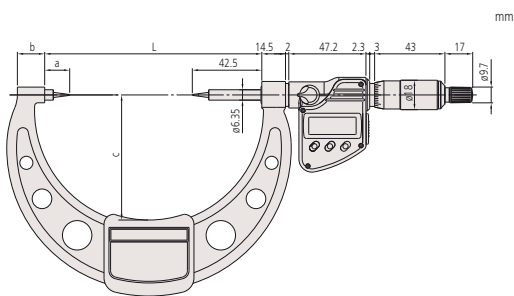
342-251

### Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Pont	Tömeg [g]	Ár [€]
342-251	0-25	±2 µm	58.2	12,5	7,3	32	15°	330	587,00
342-261	0-25	±2 µm	58.2	12,5	7,3	32	30°	330	587,00
342-252	25-50	±2 µm	83.2	12,5	10,1	47	15°	470	659,00
342-262	25-50	±2 µm	83.2	12,5	10,1	47	30°	470	659,00
342-253	50-75	±2 µm	108.2	12,5	11,5	60	15°	625	695,00
342-263	50-75	±2 µm	108.2	12,5	11,5	60	30°	625	695,00
342-254	75-100	±3 µm	132.8	15,3	16,7	76	15°	565	731,00
342-264	75-100	±3 µm	132.8	15,3	16,7	76	30°	565	731,00



0-75 mm



75-100 mm