

# Hullámosságmérő mikrométer

## Sorozat 111

Speciális mikrométer hornyok és görbült felületek méréséhez.

Jellemzői:

- Lépcsős mérőfelülettel.
- Hornyok, hullámos csapok, stb méréséhez.



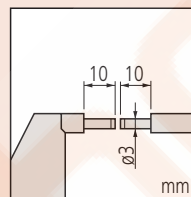
111-115

### Metrikus

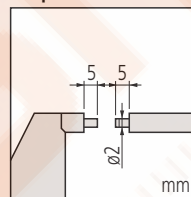
No.	Tartomány [mm]	Pontosság [μm]	Síklopúság	Párhuzamosság	Ülék/Csúcs	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Tömeg [g]
111-115	0 - 25	±3	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	54.5	17,5	10	38	205
111-215	0 - 25	±3	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type B, D=2 mm L=5 mm/ D=2 mm L=5 mm	54.5	17,8	10	38	205
111-116	25 - 50	±3	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	79.5	17,8	12	49	305
111-117	50 - 75	±3	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	104.5	17,8	14	60	370
111-118	75 - 100	±4	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	132.3	20,3	16,7	79	500
111-119	100 - 125	±4	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	157.7	20,7	18,8	94	655
111-120	125 - 150	±4	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	183.1	21,1	19,1	106	710
111-121	150 - 175	±5	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	208.3	21,3	18,2	118	900
111-122	175 - 200	±5	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	233.7	21,7	16,8	130	1040
111-123	200 - 225	±5	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	257.5	20,5	18	143	1245
111-124	225 - 250	±6	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	283.5	21,5	18	156	1395
111-125	250 - 275	±6	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	308.5	21,5	18	169	1555
111-126	275 - 300	±6	0,3 μm	(2+L/100) μm, L = max. tartomány (mm)	Type A, D=3 mm L=10 mm/ D=3 mm L=10 mm	333.5	21,5	18	181	1975

### Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációs listát
Síklopúság	0,001 mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozású Ø 18 mm
Mérési felület	keményfém betét, finomleplelt, köszörült
Mérőorsó	Ø 6,35 mm, orsó menetemelkedés 0,5 mm, orsóögztítővel
Mérőerő	5-10 N
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, kulccsal szállítjuk.



A-típus



B-típus