

# Lemez mérő mikrométer

## Sorozat 118

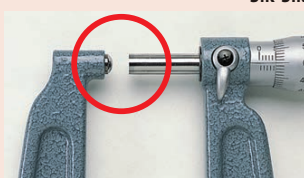
Lemez mérő mikrométer mély kengyellel félkésztermékek méréséhez nagy felületekhez.

### Specifikáció

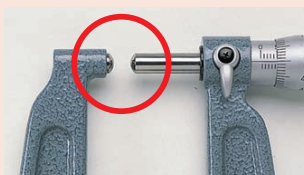
Pontosság	Lásd a specifikációs listát
Síklapúság	0,01mm
Skála	A skáladob és a skála hüvely matt krómozású
Mérési felület	Keményfém betét, köszörült, finomleppelt
Mérőorsó	Kengyelmélység 150 mm-ig: Ø 6,35 mm 300 mm-ig: Ø 8 mm orsó menetemelkedés 0,5 mm, orsórögzítővel
Mérőerő	3-8 N
Szállítva	Dobozban, 25mm-től beállító etalonnal, kulccsal szállítjuk.



A típus  
Sík-Sík



B típus  
Gömb-Sík



C típus  
Gömb-Gömb



118-102

### Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [µm]	Síklapúság [µm]	Párhuzamos-ság	Ülék/Csúcs	L coll [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [mm]	Tömeg [g]
118-101	0 - 25	±4	0,6 µm	3 µm	Type A, flat/flat	30.3	110	27,5	2,5	18	6,35	14,5	34	445
118-102	0 - 25	±4	0,6 µm	3 µm	Type A, flat/flat	30.3	160	27,5	2,5	18	6,35	14,5	43	740
118-103	0 - 25	±5	1 µm	3 µm	Type A, flat/flat	38.5	330	35	3,5	21	8	28	84	2650
118-110	25 - 50	±4	0,6 µm	3 µm	Type A, flat/flat	55.3	165	27,5	2,5	18	6,35	14,5	41	820
118-114	0 - 25	±4	0,6 µm	3 µm	Type B, spherical/flat	30.3	160	27,5	2,5	18	6,35	14,5	43	740
118-118	0 - 25	±4	0,6 µm	3 µm	Type C, spherical/spherical	30.3	160	27,5	2,5	18	6,35	14,5	43	740
118-126	25 - 50	±4	0,6 µm	3 µm	Type C, spherical/spherical	55.3	165	27,5	2,5	18	6,35	14,5	41	820

