

Külső mikrométer cserélhető ülékkel

Specifikáció

Pontosság	$\pm(4+L/75) \mu\text{m}$ L = max. tartomány (mm)
Síkklapúság	0,01 mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozású $\varnothing 18 \text{ mm}$ (300 mm-ig) $\varnothing 21 \text{ mm}$ (300 mm felett)
Párhuzamosság	2 μm /75mm/-ig 3 μm /150mm/-ig (2+L/100) μm 150mm felett, L = max. tartomány (mm)
Mérési felület	Edzett, leppel (ülék), keményfém betét, leppelt (orsó oldal)
Mérőorsó	$\varnothing 6,35 \text{ mm}$ (300 mm-ig) $\varnothing 8 \text{ mm}$ (300 mm-ig) orsó menetemelkedés 0,5 mm orsórögzítővel
Mérőerő	5-10 N (10-14 N 300 mm-től)
Szállítva	Dobozban, beállító etalonnal, ülékekkel, kulccsal, 1db elemmel

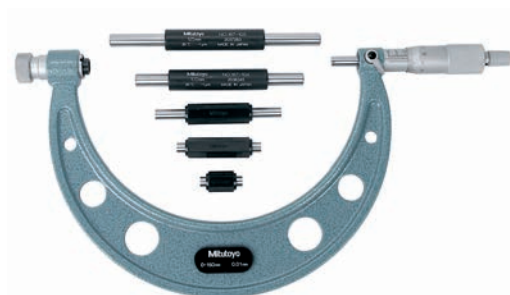
Sorozat 104

Külső mikrométer extra nagy mérési tartománnyal a következő előnyöket kínálja:

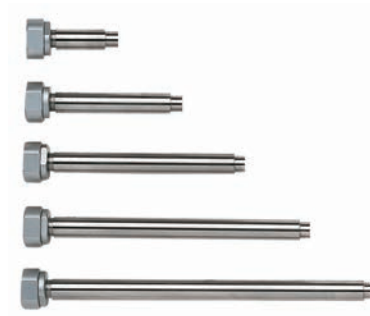
- Az egyszerű, cserélhető ülékek széles mérési tartományt tesznek lehetővé.
- A racsni állandó mérőerőt biztosít.



104-171



104-135A



Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Síkklapúság	Cserélhető ülékek db.	Beállító etalon	L coll [mm]	Tömeg [kg]
104-171	0 - 50	0,6 μm	1	1	0	0,32
104-139A	0 - 100	0,6 μm	4	3	0	0,79
104-135A	0 - 150	0,6 μm	6	5	0	1,35
104-161A	50 - 150	0,6 μm	4	4	50	1,35
104-140A	100 - 200	0,6 μm	4	4	100	1,38
104-136A	150 - 300	0,6 μm	6	6	150	2,65
104-141A	200 - 300	0,6 μm	4	4	200	2,22
104-142A	300 - 400	1 μm	4	4	300	3,31
104-143A	400 - 500	1 μm	4	4	400	4,81
104-144A	500 - 600	1 μm	4	4	500	6,35
104-145A	600 - 700	1 μm	4	4	600	7,72
104-146A	700 - 800	1 μm	4	4	700	9,08
104-147A	800 - 900	1 μm	4	4	800	10,41
104-148A	900 - 1.000	1 μm	4	4	900	11,78