

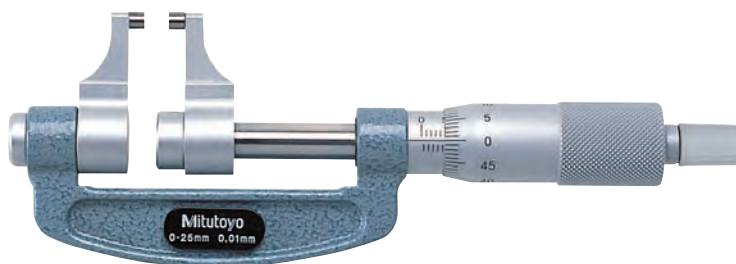
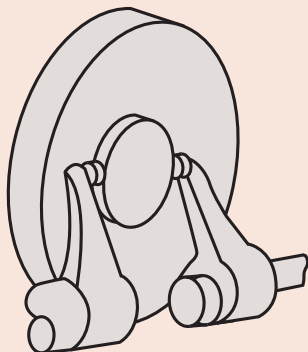
# Mérőcsőrös mikrométer

## Sorozat 143

Mérőcsőrös mikrométer speciális kialakítással kis helyigénnyel.

### Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációs listát
Skálaosztás	0.01mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozású, Ø 18 mm
Síklapúság	0,3 µm
Párhuzamosság	(3+L/75) µm (mm) [0.00012°+0.00004(L/3)]° (coll) L = max. tartomány
Mérési felület	Keményfém betét, köszörült, finomleppelt
Mérőorsó	Ø 6,35 mm, orsó menetemelkedés 0,5 mm, orsórögzítővel
Mérőerő	1-6 N
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, kulccsal



143-101

### Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Tömeg [g]	Ár [€]
143-101	0-25	±5 µm	59.8	31.8	10.6	28.6	210	304,00
143-102	25-50	±6 µm	84.8	31.8	10.6	28.6	230	321,00
143-103	50-75	±7 µm	109.8	31.8	10.6	28.6	280	382,00
143-104	75-100	±8 µm	134.8	31.8	10.6	28.6	330	403,00
143-105	100-125	±9 µm	159.8	31.8	10.6	28.6	400	410,00
143-106	125-150	±9 µm	184.8	31.8	10.6	28.6	450	425,00
143-107	150-175	±10 µm	209.8	31.8	10.6	28.6	520	460,00
143-108	175-200	±10 µm	234.8	31.8	10.6	28.6	600	494,00
143-109	200-225	±11 µm	255.8	27.8	14.5	32.5	690	510,00
143-110	225-250	±11 µm	280.8	27.8	14.5	32.5	790	523,00
143-111	250-275	±12 µm	305.8	27.8	14.5	32.5	900	580,00
143-112	275-300	±12 µm	330.8	27.8	14.5	32.5	920	617,00

