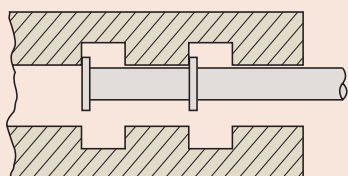
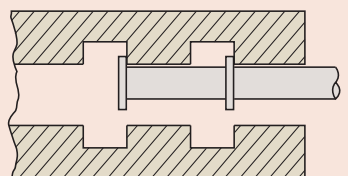
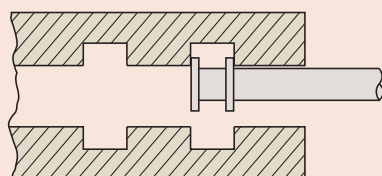
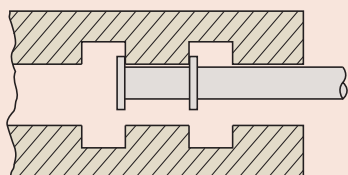
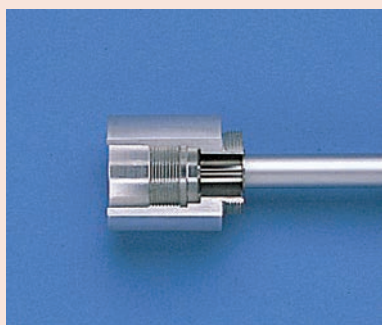


# Horonymérő mikrométer

## Specifikáció

Pontosság	±10 μm
Siklapúság	0,01 mm
Skála	Skáladob és hüvely matt krómozással, ø18 mm
Mérési felület	edzett
Mérőorsó	Menetemelkedés 0,5 mm
Racsn	Mindkét irányban használható.
Szállítva	Dobozban, kulccsal



## Sorozat 146

Belső horonymérő mikrométer, lépcsős furatok, stb. méréséhez.

Jellemzői:

- Kétirányú racsnis stop.
- Nem-forgó orsós kivitelben is.



146-122



146-221



146-222

### Metrikus

Nem-forgó orsós típus

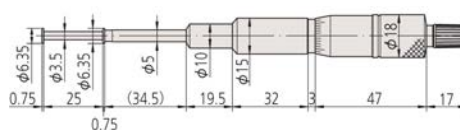
No.	Külső tartomány	Belső tartomány	Párhuzamosság	Mérőtányér átmérő [mm]	l [mm]	L coll [mm]	Tömeg [g]
146-221	0-25 mm	1,6-26,5 mm	10 μm	6,35			135
146-222	0-25 mm	1,6-26,5 mm	10 μm	12,7	115	25	185
146-223	25-50 mm	26,5-51,5 mm	10 μm	12,7	90	50	175
146-224	50-75 mm	51,5-76,5 mm	10 μm	12,7	65	75	165
146-225	75-100 mm	76,5-101,5 mm	10 μm	12,7	40	100	160

### Metrikus

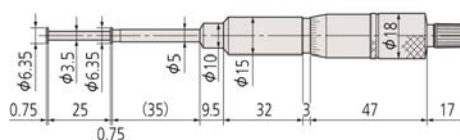
Forgóorsós típus

No.	Külső tartomány	Belső tartomány	Párhuzamosság	Mérőtányér átmérő [mm]	l [mm]	L coll [mm]	Tömeg [g]
146-121	0-25 mm	1,6-26,5 mm	10 μm	6,35			135
146-122	0-25 mm	1,6-26,5 mm	10 μm	12,7	103,3	25	185
146-123	25-50 mm	26,5-51,5 mm	10 μm	12,7	78,3	50	175
146-124	50-75 mm	51,5-76,5 mm	10 μm	12,7	53,3	75	165
146-125	75-100 mm	76,5-101,5 mm	10 μm	12,7	28,3	100	160

Unit: mm



146-221



146-121

