

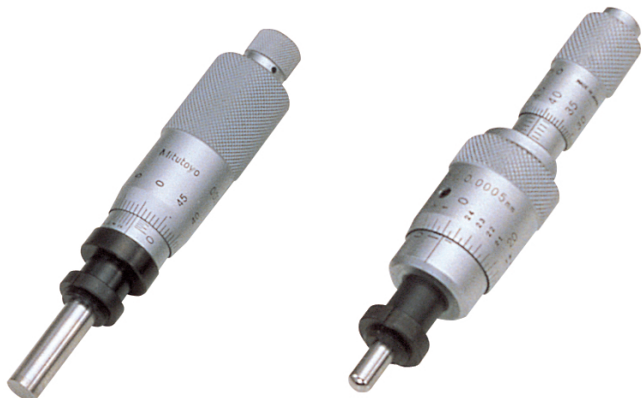
Beépíthető mikrométer nem-forgó orsóval

Sorozat 110 - Extra finom menetemelkedéssel

Ez egy igen finom mozgatusú beépíthető mikrométer:

Jellemzői:

- Beépíthető mikrométer érzékeny elmozdulással.
- Nem-forgó orsó, nagyon finom állíthatóság.
- Beépíthető mikrométer forgó orsóval és nagy skáladobbal a finom állíthatóság érdekében.

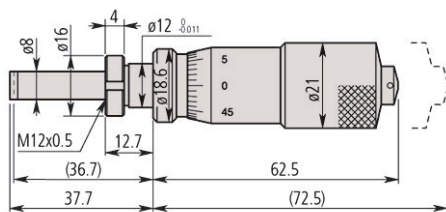


110-102

110-502

Metrikus

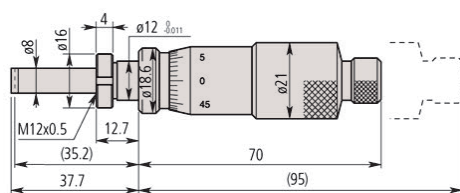
No.	Tartomány	Síklapúság	Orsóvég	Szár Ø	Szár	Készülék vastagság rögzítő anyához [mm]	Tömeg [g]
110-105	0 - 1	0,001 mm	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-106	0 - 1	0,0001 mm	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-107	0 - 1	0,001 mm	Gömb (SR10)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-108	0 - 1	0,0001 mm	Gömb (SR10)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-101	0 - 2.5	0,001 mm	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-102	0 - 2.5	0,0001 mm	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	9,5	150
110-502	A: 0-13 B: 0-0,2	A: 0,01 mm B: 0,0005 mm	Gömb (SR3)	9,5 mm	Rögzítővel	11,5	100



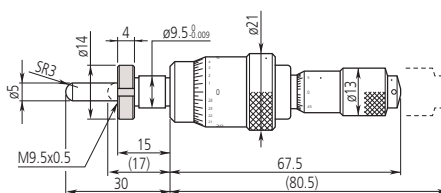
110-105
110-106



110-107
110-108



110-101
110-102



110-502

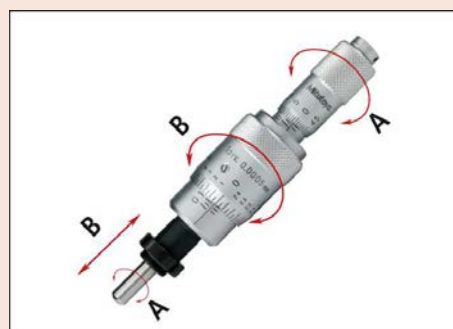
(): teljesen behúzott orsóval

Specifikáció

Pontosság	±3 μm (1 mm) ±5 μm (2,5 mm) ±3 μm (13 mm)
Skála	Orsódob és hüvely keménykróm bevonattal
Mérési felület	Keményfém betét



Nem-forgó orsó változat



Forgó orsóval
110-502/110-504