

Beépíthető mikrométer 25mm és 50mm elmozdulással

Sorozat 151 - Közepes méretű alaptípus

Standard közepes méretű beépíthető mikrométer.

A következő előnyöket kínálja:

- 8 mm átmérőjű orsó
- Rendkívül erős beépíthető mikrométer, racsnival vagy anélkül.



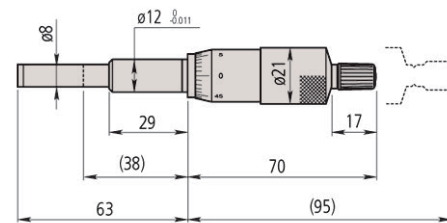
Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Orsóvég	Szár Ø	Szár	Készülék vastagság rögzítő anyaghoz [mm]	Spec. jellemző	Tömeg [g]
151-224	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		-	150
151-223	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	25,5	-	155
151-222	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		Osztás: 0,001 mm	150
151-221	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	25,5	Osztás: 0,001 mm	155
151-227	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		Racsnival	150
151-228	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	25,5	Racsnival	155
151-256	0 - 50	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		-	240
151-255	0 - 50	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	25,5	-	250
151-260	0 - 50	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		Racsnival	240
151-259	0 - 50	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	25,5	Racsnival	250

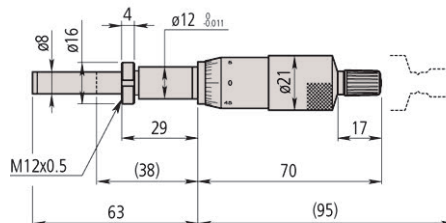
Metrikus

Speciális modell/Orsózárral

No.	Tartomány [mm]	Orsóvég	Szár Ø	Szár	Készülék vastagság rögzítő anyaghoz [mm]	Spec. jellemző	Tömeg [g]
151-214	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		-	160
151-213	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	15,5	-	165
151-212	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		Osztás: 0,001 mm	160
151-211	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Horonnyal	15,5	Osztás: 0,0001 mm	165
151-225	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Síma		Racsnival	165
151-226	0 - 25	Sík (keményfém)	12 mm	Rögzítővel	15,5	Racsnival	165



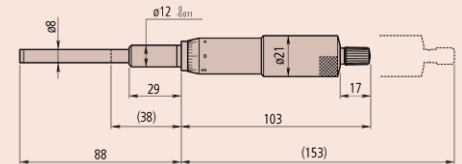
151-224



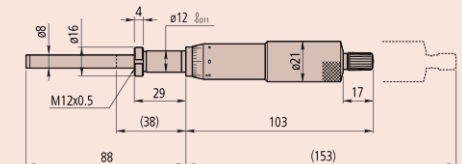
151-223

Specifikáció

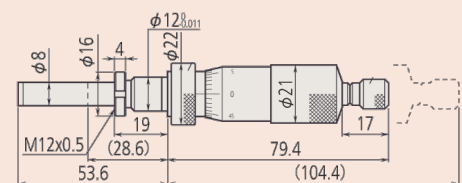
Pontosság	±2 μm ±4 μm (50 mm)
Síklapúság	0,01 mm/ 0,001 mm
Skála	Orsódob és hüvely keménykróm bevonattal
Orsóemelkedés	0,5 mm
Mérési felület	Keményfém betét



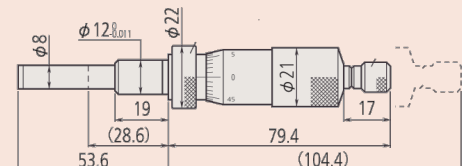
151-256



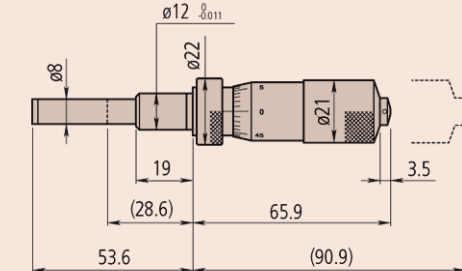
151-255



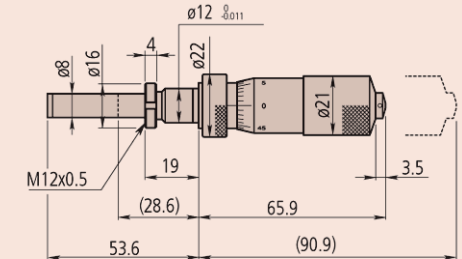
151-213



151-214



151-225



151-226

(): teljesen behúzott orsóval

Hiányzó rajz esetén lásd a beépíthető mikrométerek fejezet elejét