

# Nóniuszos tolómérők műhelykivitelben

## Sorozat 160

Nóniuszos lekerekített mérő tolómérő finomállítással vagy anélkül

Jellemzői:

- Felső eltolt nóniusszal a jobb leolvasás érdekében belső mérések esetén.
- Mérőfelület és nóniusz skála matt krómozással.
- Tolómérő és csúszka edzett, rozsdamentes acélból.



160-101



160-127

### Metrikus Finomállítóval

No.	Tartomány mm [mm]	Skálaosztás	Pontosság	Belső mérés	Ár [€]
160-127	0 - 300	0,02 mm	±0,04 mm	10 mm	324,00
160-128	0 - 450	0,02 mm	±0,05 mm	20 mm	515,00
160-101	0 - 600	0,02 mm	±0,05 mm	20 mm	587,00
160-104	0 - 1000	0,02 mm	±0,07 mm	20 mm	1 082,00
160-110	0 - 1500	0,02 mm	±0,10 mm	20 mm	2 215,00
160-113	0 - 2000	0,02 mm	±0,12 mm	20 mm	3 142,00

No.	L [mm]	R [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Tömeg [g]
160-127	445	5	95	25	12	20	10	38	450
160-128	630	10	125	100	18	25	14,8	6	1200
160-101	780	10	125	100	18	25	14,8	6	1400
160-104	1240	10	172	140	24	32	17	10	3500
160-110	1800	10	212	180	30	32	19	10	4850
160-113	2300	10	220	180	30	40	23	12	10300

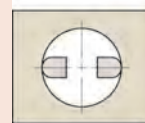
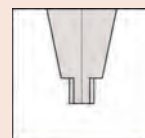
### Metrikus Finomállító nélkül

No.	Tartomány mm [mm]	Skálaosztás	Pontosság	Belső mérés	Ár [€]
160-130	0 - 450	0,05 mm	±0,10 mm	20 mm	515,00
160-131	0 - 600	0,05 mm	±0,10 mm	20 mm	587,00
160-132	0 - 1000	0,05 mm	±0,15 mm	20 mm	1 082,00
160-133	0 - 1500	0,05 mm	±0,22 mm	20 mm	2 215,00
160-134	0 - 2000	0,05 mm	±0,28 mm	20 mm	3 142,00

No.	L [mm]	R [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Tömeg [g]
160-130	630	10	125	100	18	25	14,8	6	1100
160-131	780	10	125	100	18	25	14,8	6	1300
160-132	1240	10	172	140	24	32	17	10	3300
160-133	1800	10	212	180	30	32	19	10	4700
160-134	2300	10	220	180	30	40	23	12	9900

### Specifikáció

Pontosság	Lásd a specifikációs listát
Megjegyzés	300 mm-ig: parallaxis mentes kivitel
Szállítva	Dobozban szállítjuk



### Kerekített mérőpofa belső mérésekhez

