

# Passzaméter

## Sorozat 510

Passzaméter speciális, gyors és pontos mérési feladatokra.

Jellemzői:

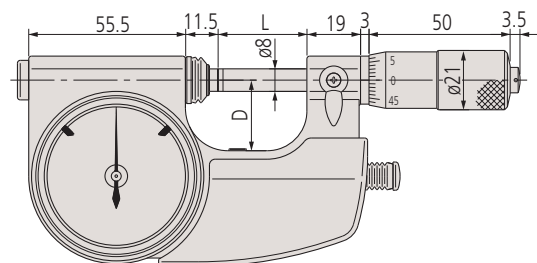
- Beállítható mikrométer idomszer sorozatméréshez, speciálisan hengeres alkatrészekhez, tömeggyártáshoz
- 25mm méréstartományban, az ülőkiemelő gomb jobb vagy bal oldalon
- Nagy mérőóra a könnyű leolvasáshoz (+/- 0.06mm).
- Jellemzők: nullázás, minősítés (OK/NOK),
- 8mm orsóátmérő az egyszerű pozícionáláshoz és a pontos méréshez.



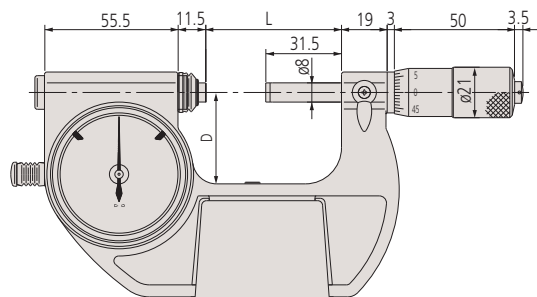
510-121

## Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Ülék visszahúzási hossz	Értékmutató tartomány	Működtető gomb	L [mm]	D [mm]	Tömeg [g]	Ár [€]
510-121	0-25	2 mm	±0,060 mm	Jobbos	31.5	25	520	659,00
510-141	0-25	2 mm	±0,060 mm	Balos	31.5	25	520	659,00
510-122	25-50	2 mm	±0,060 mm	Balos	56.5	38	670	742,00
510-123	50-75	2 mm	±0,060 mm	Balos	81.5	50	820	901,00
510-124	75-100	2 mm	±0,060 mm	Balos	106.5	63	970	958,00



0-25 mm



25-100 mm



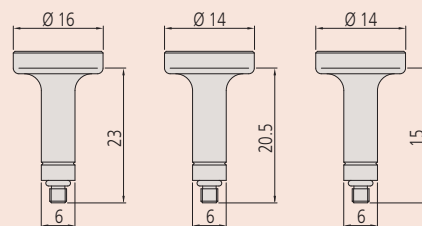
## Specifikáció

Skálaosztás	0.001 mm
Osztás Mérőóra komparátor	0,001 mm
Mikrométer pontosság	2 μm
Mérőóra pontossága	1 μm
Skála	Skáladob és a hüvely matt krómoxidált, ø 21 mm
Síklapúság	0,3 μm
Párhuzamosság	0,6 μm 50 mm-ig, 1 μm 50 mm felett
Mérési felület	keményfém betét, finomleppelt, ø 8 mm
Mérőerő	5-10 N
Szállítva	Dobozban, kulccsal

## Külön tartozék

No.	Leírás	Ár €
04AZA124	ø 16 mm munkadarab ütköző	13,50
04AZA125	ø 14 mm munkadarab ütköző	13,50
04AZA126	ø 14 mm munkadarab ütköző	13,50

Méréstartomány mm	Nr.	Mdb támasz átmérőstartomány		
		A Ø mm	B Ø mm	C Ø mm
0- 25	510-121	-	4-16	15- 25
25- 50	510-122	25-37	30-42	41- 50
50- 75	510-123	50-61	54-66	65- 75
75-100	510-124	75-87	80-92	91-100



04AZA124 Mdb stop A

04AZA125 Mdb stop B

04AZA126 Mdb stop C



Állítócsavar óras komparátorhoz ± 5 μm