

Csőmérő mikrométer

Sorozat 115

A csőmérő mikrométer görbült felületek, csővastagság, csapágyak, gyűrűk méréséhez javasolt.



115-215

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [μm]	Síklapúság	Megjegyzés	D [mm]	L coll [mm]	Tömeg [g]
115-302	0 - 25	±3	0,6 μm	Type A	2	4	180
115-308	0 - 25	±3	0,6 μm	Type B	3,6	4	180
115-315	0 - 25	±3	0,6 μm	Type C	4,8	12	180
115-316	0 - 25	±3	0,6 μm	Type D	8,2	22	180
115-303	25 - 50	±3	0,6 μm	Type A	2	4	240
115-309	25 - 50	±3	0,6 μm	Type B	3,6	4	240

Metrikus

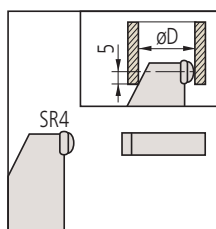
Modell gömb ülékkel

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [μm]	Síklapúság	Megjegyzés	D [mm]	Tömeg [g]
115-115	0 - 25	±3	0,6 μm	Típus E	10	180
115-116	25 - 50	±3	0,6 μm	Típus E	11	240
115-117	50 - 75	±3	0,6 μm	Típus E	17	315
115-118	75 - 100	±4	0,6 μm	Típus E	18	375

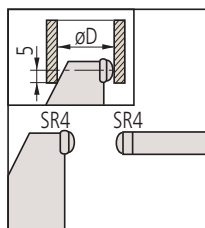
Metrikus

Modell 2 gömb ülékkel

No.	Tartomány [mm]	Pontosság [μm]	Megjegyzés	D [mm]	Tömeg [g]
115-215	0 - 25	±3	Típus F	10	180
115-216	25 - 50	±3	Típus F	11	240
115-217	50 - 75	±3	Típus F	17	315
115-218	75 - 100	±4	Típus F	18	375



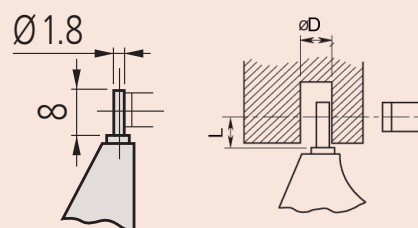
E Típus



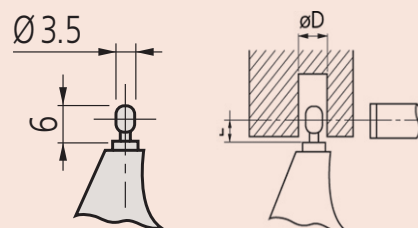
F Típus

Specifikáció

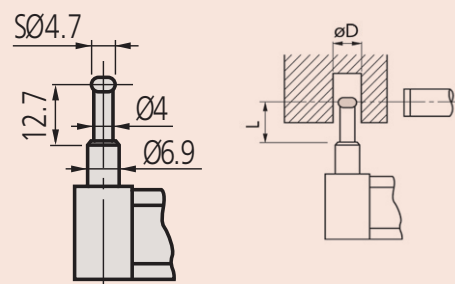
Pontosság	Lásd a specifikációs listát
Síklapúság	0,01 mm
Skála	Thimble and sleeve satin chrome finish, ø18 mm
Mérési felület	keményfém betét, finomleppelt (115-1xx, 115-2xx) Orsó: keményfém Ülék: edzett acél (115-3xx)
Mérőorsó	Ø 6,35 mm, orsó menetemelkedés 0,5 mm, orsórögzítővel
Mérőerő	5-10 N (E, F típus) 3-8 N (A, B, C, D típus)
Szállítva	Dobozban, 25 mm-től beállító etalonnal, kulccsal szállítjuk.



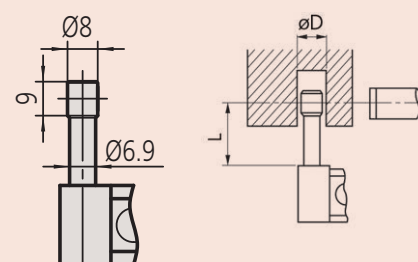
A típus



B típus



C típus



D típus