

Ťrmenové mikrometry s výměnnými doteky

Série 104

Ťrmenové mikrometry poskytující extrémně široký rozsah měření a nabízející následující výhody:

- Výměnné měřicí doteky pro variabilní měřicí rozsah.
- Řehtačku pro zajištění konstantní síly při měření.



104-171



104-135A

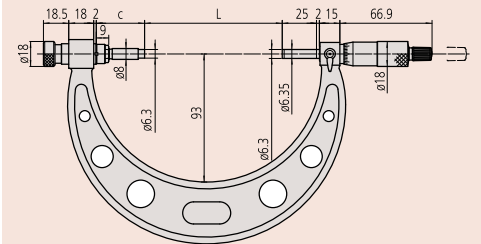


Metrické

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Děl. stup.	Chyba posuvu vřetene [μm]	Rovinnost	Rovnoběžnost	Měřicí síla [N]	Nastavovací měřky	Výměnné doteky [ks]	Hmotnost [kg]
104-171	0 - 50	0,01 mm	3	0,6 μm	2 μm	5-10	1 (25 mm)	1	0,32
104-139A	0 - 100	0,01 mm	3	0,6 μm	3 μm	5-10	3 (25, 50, 75 mm)	4	0,79
104-135A	0 - 150	0,01 mm	3	0,6 μm	2 μm pro 0-75 mm 3 μm pro 75-100 mm	5-10	5 (25, 50, 75, 100, 125 mm)	6	1,35
104-161A	50 - 150	0,01 mm	3	0,6 μm	2 μm pro 0-75 mm 3 μm pro 75-100 mm	5-10	5 (50, 75, 100, 125 mm)	4	1,35
104-140A	100 - 200	0,01 mm	3	0,6 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	5-10	4 (100, 125, 150, 175 mm)	4	1,38
104-136A	150 - 300	0,01 mm	3	0,6 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	5-10	6 (100, 125, 150, 175, 200, 225 mm)	6	2,65
104-141A	200 - 300	0,01 mm	3	0,6 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	5-10	4 (200, 225, 250, 275 mm)	4	2,22
104-142A	300 - 400	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (300, 325, 350, 375 mm)	4	3,31
104-143A	400 - 500	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (400, 425, 450, 475 mm)	4	4,81
104-144A	500 - 600	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (500, 525, 550, 575 mm)	4	6,35
104-145A	600 - 700	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (600, 625, 650, 675 mm)	4	7,72
104-146A	700 - 800	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (700, 725, 750, 775 mm)	4	9,08
104-147A	800 - 900	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (800, 825, 850, 875 mm)	4	10,41
104-148A	900 - 1000	0,01 mm	3	1 μm	(2+L/100) μm, L = max. rozsah měř. (mm)	10-14	4 (900, 925, 950, 975 mm)	4	11,78

Technické parametry

Měřicí plocha	Kalené, jemně lapované (dotek), osazené tvrdokovem, jemně lapované (vřeteno)
Vřeteno	ø 6,35 mm (do 300 mm), ø 8 mm (nad 300 mm), stoupání vřetene 0,5 mm, s aretací
Stupnice	Na bubínku a na pouzdře matně chromovaná, ø18 mm (ø21 mm > 300 mm)
Dodává se	Včetně pouzdra, nastavovací měřky, výměnných nastavovacích doteků, klíče



104-135A