

KONTROLNÍ MĚRKY K TŘMENOVÝM MIKROMETRŮM

Kontrolní měrky k třmenovým mikrometrům HARTIG

Přesnost: - do 175 mm dle DIN 863 (tolerance js2)

- nad 200 mm přesnější než tolerance dle DIN 863

Provedení: - do rozměru 275 mm průměr 6,5 mm

- od rozměru 300 mm průměr 10 mm

- od rozměru 50 mm s izolační náсадkou pro zamezení přestupu tepla

- rovinné měřicí plochy, rovnoběžnost $\leq 1 \mu\text{m}$

Kontrolní měrky s průměrem 10 mm lze použít i jako pracovní etalony pro kalibraci třmenových mikrometrů a posuvných měřidel.



délka měrky (mm)	max. chyba $\pm(\mu\text{m})$	obj. číslo	délka měrky (mm)	max. chyba $\pm(\mu\text{m})$	obj. číslo	délka měrky (mm)	max. chyba $\pm(\mu\text{m})$	obj. číslo
25	1,25	4900/25	525	3,5	4900/525	1050	5	4900/1050
50	1,25	4900/50	550	3,5	4900/550	1150	6	4900/1150
75	1,5	4900/75	575	3,5	4900/575	1250	7	4900/1250
100	2	4900/100	600	3,5	4900/600	1350	7	4900/1350
125	2,5	4900/125	625	4	4900/625	1450	7	4900/1450
150	2,5	4900/150	650	4	4900/650	1550	9	4900/1550
175	2,5	4900/175	675	4	4900/675	1650	10	4900/1650
200	3	4900/200	700	4	4900/700	1750	10	4900/1750
225	3	4900/225	725	4	4900/725	1850	11	4900/1850
250	3	4900/250	750	4	4900/750	1950	12	4900/1950
275	3	4900/275	775	4	4900/775			
300	3	4900/300	800	4	4900/800			
325	3,5	4900/325	825	4	4900/825			
350	3,5	4900/350	850	4	4900/850			
375	3,5	4900/375	875	4	4900/875			
400	3,5	4900/400	900	5	4900/900			
425	3,5	4900/425	925	5	4900/925			
450	3,5	4900/450	950	5	4900/950			
475	3,5	4900/475	975	5	4900/975			
500	3,5	4900/500	1000	5	4900/1000			

Na poptávku: kontrolní měrky s kulovými měřicími plochami

Kontrolní měrky k třmenovým mikrometrům SOMET

Délka měrky (mm)	Typ	Obj. číslo
25	V006284	91-23801
50	V006285	91-23802
75	V006286	91-23803
100	S006311	91-23804
125	S006312	91-23805
150	S006313	91-23806
175	S006314	91-23807
200	S006315	91-23808