

Páčkové úchylkoměry vodorovného provedení - 0,01 mm

Metrické

Základní sada

Obj. č.	Rozsah měření	Děl. stup. [mm]	Stupnice	MPE všech 10 otáček stupnice [μm]	Libovolná 1/2 otáčky [μm]	Libovolná 1 otáčka [μm]	MPE rozsah měření [μm]	Chyba hystereze měření [μm]	R MPE Opakovatelnost [μm]
513-466-10E	0,5 mm	0,01	0-25-0	5			5	3	3
513-424-10E	0,5 mm	0,01	0-25-0	5			5	3	3
513-414-10E	0,5 mm	0,01	0-25-0	5			10	4	3
513-464-10E	0,8 mm	0,01	0-40-0	5	6		8	3	3
513-404-10E	0,8 mm	0,01	0-40-0	5	6		8	3	3
513-415-10E	1 mm	0,01	0-50-0	5	8		1	4	3
513-426-10E	1,5 mm	0,01	0-25-0	5		10	16	4	3

Obj. č.	Dotek ø 2 mm, tvrdokov, obj.č.	Hmot. [g]	ø D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
513-466-10E	137557	41	29,2	22,2	18,7
513-424-10E	137557	45	40	22,2	18,7
513-414-10E	131324	45	40	37,4	33,9
513-464-10E	103006	41	29,2	20,9	17,4
513-404-10E	103006	45	40	20,9	17,4
513-415-10E	136013	45	40	44,5	41
513-426-10E	137557	45	40	22,2	18,7

Metrické

Základní sada - rubínový dotek

Obj. č.	Rozsah měření	Děl. stup. [mm]	Stupnice	MPE všech 10 otáček stupnice [μm]	Libovolná 1/2 otáčky [μm]	MPE rozsah měření [μm]	Chyba hystereze měření [μm]	R MPE Opakovatelnost [μm]	Rubínový dotek ø2 mm, obj. č.
513-478-10E	0,5 mm	0,01	0-25-0	5		5	3	3	21CZA210
513-474-10E	0,8 mm	0,01	0-40-0	5	6	8	3	3	21CZA201
513-477-10E	1 mm	0,01	0-50-0	5	8	10	4	3	21CZA212

Obj. č.	Hmot. [g]	ø D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
513-478-10E	45	40	22,2	18,7
513-474-10E	45	40	20,9	17,4
513-477-10E	45	40	44,5	41

Metrické

Úplná sada

Obj. č.	Rozsah měření	Děl. stup. [mm]	Stupnice	MPE všech 10 otáček stupnice [μm]	Libovolná 1/2 otáčky [μm]	MPE rozsah měření [μm]	Chyba hystereze měření [μm]	R MPE Opakovatelnost [μm]	Dotek ø 2 mm, tvrdokov, obj.č.
513-424-10T	0,5 mm	0,01	0-25-0	5		5	3	3	137557
513-414-10T	0,5 mm	0,01	0-25-0	5		10	4	3	131324
513-404-10T	0,8 mm	0,01	0-40-0	5	6	8	3	3	103006
513-415-10T	1 mm	0,01	0-50-0	5	8	8	4	3	136013

Obj. č.	Hmot. [g]	ø D [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
513-424-10T	45	40	22,2	18,7
513-414-10T	45	40	37,4	33,9
513-404-10T	45	40	20,9	17,4
513-415-10T	45	40	44,5	41