

НУТРОМІРИ МІКРОМЕТРИЧНІ ТРИТОЧКОВІ



Код	Тип	Діап.	Ц.п.	Похибка	Глибина	Ціна
		мм	мм			
133100210	НММ-2	2-2,5	0,001	±0,004	22,5	478
133100310	НММ-3	2,5-3	0,001	±0,004	22,5	478
133100410	НММ-4	3-4	0,001	±0,004	22,5	345
133100510	НММ-5	4-5	0,001	±0,004	22,5	345
133100610	НММ-6	5-6	0,001	±0,004	22,5	345
133100810	НМТ-8	6-8	0,001	±0,004	154	325
133101010	НМТ-10	8-10	0,001	±0,004	154	325
133101210	НМТ-12	10-12	0,001	±0,004	154	325
133101610	НМТ-16	12-16	0,005	±0,005	230	262
133102010	НМТ-20	16-20	0,005	±0,005	230	262
133102510	НМТ-25	20-25	0,005	±0,005	240	345
133103010	НМТ-30	25-30	0,005	±0,005	240	345
133104010	НМТ-40	30-40	0,005	±0,005	247	422
133105010	НМТ-50	40-50	0,005	±0,005	247	422
133107010	НМТ-70P	50-70	0,005	±0,005	293	525
133107010	НМТ-100P	70-100	0,005	±0,005	293	620

НУТРОМІРИ МІКРОМЕТРИЧНІ ЦИФРОВІ ТРИТОЧКОВІ



Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Глибина	Ціна
		мм	мм			
133200210	НММЦ-2,5	2-2,5	0,001	±0,004	12,5	750
133200310	НММЦ-3	2,5-3	0,001	±0,004	12,5	750
133200410	НММЦ-4	3-4	0,001	±0,004	22,5	630
133200510	НММЦ-5	4-5	0,001	±0,004	22,5	630
133200610	НММЦ-6	5-6	0,001	±0,004	22,5	630
133200810	НМТЦ-8	6-8	0,001	±0,006	154	555
133201010	НМТЦ-10	8-10	0,001	±0,006	154	555
133201210	НМТЦ-12	10-12	0,001	±0,006	154	555
133201610	НМТЦ-16	12-16	0,001	±0,006	230	545
133202010	НМТЦ-20	16-20	0,001	±0,006	230	545
133202510	НМТЦ-25	20-25	0,001	±0,006	240	562
133203010	НМТЦ-30	25-30	0,001	±0,006	240	562
133204010	НМТЦ-40	30-40	0,001	±0,006	247	633
133205010	НМТЦ-50	40-50	0,001	±0,006	247	686
133207010	НМТЦ-70P	50-70	0,001	±0,006	250	799
133210010	НМТЦ-100P	70-100	0,001	±0,006	250	1095
133215010	НМТЦ-150P	100-150	0,001	±0,007	250	1280
133225010	НМТЦ-250P	150-250	0,001	±0,008	250	2720
133230010	НМТЦ-300P	200-300	0,001	±0,009	250	4480

НУТРОМІРИ МІКРОМЕТРИЧНІ СУБ-МІКРОННІ ТРИТОЧКОВІ

Патент UA №99688



0.1 μm

ПОДОВЖУВАЧІ ДО 3м
НА ЗАМОВЛЕННЯ

Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Глибина	Ціна
		мм	мм			
133700210	НММК-2,5	2-2,5	0,0001	±0,004	12,5	1035
133700310	НММК-3	2,5-3	0,0001	±0,004	12,5	1035
133700410	НММК-4	3-4	0,0001	±0,004	22,5	855
133700510	НММК-5	4-5	0,0001	±0,004	22,5	855
133700610	НММК-6	5-6	0,0001	±0,004	22,5	855
133700810	НМТК-8	6-8	0,0001	±0,004	154	789
133701010	НМТК-10	8-10	0,0001	±0,004	154	789
133701210	НМТК-12	10-12	0,0001	±0,004	154	789
133701610	НМТК-16	12-16	0,0001	±0,004	230	789
133702010	НМТК-20	16-20	0,0001	±0,004	230	789
133702510	НМТК-25	20-25	0,0001	±0,004	240	789
133703010	НМТК-30	25-30	0,0001	±0,004	240	789
133704010	НМТК-40	30-40	0,0001	±0,004	247	855
133705010	НМТК-50	40-50	0,0001	±0,004	247	956
133707010	НМТК-70P	50-70	0,0001	±0,005	250	1035
133710010	НМТК-100P	70-100	0,0001	±0,005	250	1405
133715010	НМТК-150P	100-150	0,0001	±0,005	250	1605
133725010	НМТК-250P	150-250	0,0001	±0,006	250	2963
133730010	НМТК-300P	200-300	0,0001	±0,007	250	3810
133750010	НМТК-500P	200-500	0,0001	±0,008	650	6420
133790010	НМТК-1000P	200-1000	0,0001	±0,011	1150	7440



- Стандарт СТП МК 15.11.036 МТУ
- ТУУ 33.2-30292682-005:2010
- Самоцентруюча конструкція
- Комплектується подовжувачем та калібрувальним кільцем
- Держреєстр України №У2073-09
- Аналогова індикація
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- Стандарт СТП МК 15.11.036 МТУ
- ТУУ 33.2-30292682-005:2010
- Самоцентруюча конструкція
- Комплектується подовжувачем та калібрувальним кільцем (до 200мм)
- Держреєстр України №У2073-09
- Цифрова індикація
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- Стандарт СТП МК 04.10.010 МТУ
- Дискретність **0,1 мікрон**
- Самоцентруюча конструкція
- Комплектується подовжувачем та калібрувальним кільцем (до 200мм)
- Комп'ютеризована система індикації MICS (Пам'ять, Статистика, компенсація похибки вимірювань Ліміти (ПР/НЕ), Макс/Мін, формула, вбудована батарея)
- Бездротова передача даних з ПЗ МІКРОТЕХ для Android, Windows, iOS пристроїв
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)