

## СТІЙКА ПРЕЦИЗІЙНА СТАЛЕВА

Код	Тип	Столик	Висота деталі	Діам. колони	Площин. бази	Д кріпл.	Підвід	Вага	Ціна
		ММ	ММ	ММ	МКМ	ММ		КГ	Євро
161001010	С-III-100		100	25	3	8	-	2,8	99
161001110	С-III-125Т	D58	125	25	3	8	+	4,25	169
161001120	С-III-300		300	25	3	8	+	5	289
161001020	С-IV-150	150x100	200	28	3	8	-	7,8	149
161001030	С-IV-300	200x150	300	32	3	8	-	7,8	477
161001150	С-IV-110Т	110x110	180	30	3	8	+	8	185
161001170	С-IV-150Т	150x150	300	35	3	8	+	14,5	299
161001190	С-IV-145Т	145x100	130	30	3	8	+	8	139

## СТІЙКИ ПРЕЦИЗІЙНІ СТАЛЕВІ

Тип	Висота деталі	Діам. колони	Столик	Шорсткість бази Ra	Площин. бази	Ціна
	ММ	ММ	ММ		МКМ	Євро
P 6	100	22	65x60	-	<4,0	225
P 7	100	22	D 50	-	<4,0	227
P 9	150	28	98x115	Ra 0,1мкм	<1,0	590

## СТІЙКИ ПРЕЦИЗІЙНІ КЕРАМІЧНІ

Тип	Висота деталі	Діам. колони	Столик	Шорсткість бази Ra	Площин. бази	Ціна
	ММ	ММ	ММ		МКМ	Євро
P 6K	100	22	65x60	Ra 0,1мкм	<1,0	790
P 7K	100	22	D 50	Ra 0,1мкм	<1,0	565

## СТІЙКА ПРЕЦИЗІЙНА ГРАНІТНА

Код	Тип	Столик	Висота деталі	Діам. колони	Площин. бази	Д кріпл.	Підвід	Вага	Ціна
		ММ	ММ	ММ	МКМ	ММ		КГ	Євро
161001210	СГ-150	150x100	180	16	3	8	-	3	99
161001230	СГ-250	250x150	200	35	3	8	+	10	229
161001260	СГ-400	400x300	200	35	5	8	+	35	360

## ПРИЗМИ ГРАНІТНІ

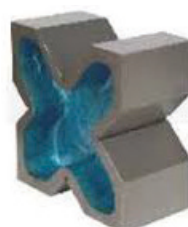
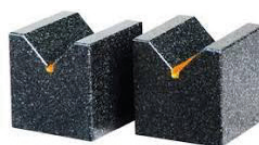
Тип	Габарити	D валів	Непаралел.	Матеріал	Ціна пари
	ММ	ММ	ММ		Євро
TRC420-5620	70x70x50	6-75	0.005	граніт	450
TRC420-5640	100x70x50	6-99	0.005	граніт	590

## ПРИЗМИ СТАЛЕВІ

Тип	Габарити	D валів	Непарал.	Матеріал	Ціна пари
	ММ	ММ	ММ		Євро
TRC420-5420	35x35x30	3-16	0.005	сталь	85
TRC420-5430	60x60x50	5-34	0.005	сталь	144
TRC420-5440	105x105x78	8-66	0.005	сталь	299

## ПРИЗМА ЧАВУННА

Тип	Габарити	Матеріал	Ціна
	ММ		Євро
П303012	300x300x120	чавун	595

МІКРОТЕХ 

- Стандарт СТП МК 09.06.006 МТУ
- Посилені прецизійні сталеві стійки
- Твердість робочого столика HRC 60
- Для кріплення індикаторів та шупів
- Можливість виготовлення стійок спеціальних конфігурацій
- Модифікації з точним підводом
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

Kaefer 

- Стандарт Kaefer
- Стійка з прецизійною сталюю базою
- Для кріплення індикаторів та вимірювальних шупів
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

Kaefer 

- Стандарт Kaefer
- Стійка з прецизійною керамічною базою
- Для кріплення індикаторів та вимірювальних шупів
- Виробництво Kaefer (Німеччина)

МІКРОТЕХ 

- Стандарт СТП МК 09.06.006 МТУ
- База з високоякісного жорсткого граніта
- Для кріплення індикаторів та шупів
- Модифікації з точним підводом
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

TRC group 

- Стандарт TRC
- Набори гранітних призм
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво TRC-group (Італія)

TRC group 

- Стандарт TRC
- Набори сталевих призм
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво TRC-group (Італія)

МІКРОТЕХ 

- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)