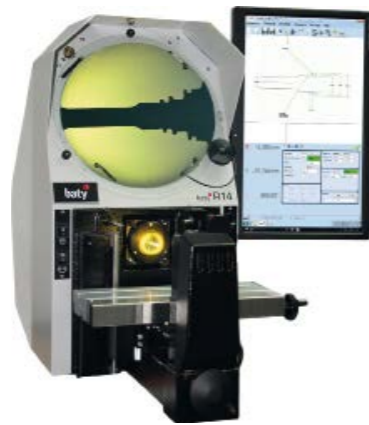


ПРОЕКТОРИ ОПТИЧНІ



Характеристики	SM300	R14-XLS	R14-FT2-E	R400-XLS	R400-FT2-E	SM20	R600-FT2-E
Діапазон ХУ, мм	150x50	175x100		300x150		250x125	450x200
Розміри столу, мм	340x152	325x100		480x127		400	600
Діаметр екрану	312	340		400		500	600
Дискретність, мм	0,001	0,0005		0,0005		0,0005	0,0005
Кутова дискретність, град	0,01°	0,01°		0,01°		0,01°	0,01°
Похибка збільшення, %	0,1%	0,05%	0,05%	0,05%	0,05%	0,05%	0,05%
Система індикації	цифрова	цифрова	вбудований сенсорний ПК з ПЗ	цифрова	вбудований сенсорний ПК з ПЗ	вбудований сенсорний ПК з ПЗ	вбудований сенсорний ПК з ПЗ
Кромкошукач	-	-	автомат.	-	автомат.	автомат.	автомат.
Ціна, Євро	7400	9200	11600	13300	16300	19600	51500

СТЕНДОВІ ПРОЕКТОРИ ГОРИЗОНТАЛЬНІ 52 REFLEX-CLICK



Характеристики	902.5520	902.5521
Діаметр деталі, мм	0,5-52	0,5-52
Макс. довжина, мм	300	300
Дискретність, мкм	0,1	0,1
Похибка діаметру, мкм	1,5+D/100	1,5+D/100
Похибка довжини, мкм	4+D/100	4+D/100
Повторюваність, мкм	0,6	2,5
Бабка	неповоротна для статичних вимірювань	поворотна для динамічних вимірювань
Макс вага деталі, кг	4	4
Маса, кг	103	103
Ціна, Євро	39050	46800

ОПТИЧНІ СТЕНДОВІ ПРОЕКТОРИ SYLVAC SCAN



Характеристики	902.4060	902.4065	902.4062	902.4067	902.4145	902..4147
	SCAN F60	SCAN F60T	SCAN F60L	SCAN F60LT	SCAN S145	SCAN S145L
Макс. Діаметр деталі, мм	0,2-64		0,2-64		0,2-145	0,2-145
Максимальна довжина, мм	300		500		615	1280
Дискретність, мм			0,0001			
Повторюваність	0,5	1	0,5	1	0,5	1
Похибка діаметру, мкм			1+D/100		1,5+D/100	
Похибка довжини, мкм			3+L/200		4+L/200	
Вимірювання різьб	-	+	-	+	-	-
Поворотна бабка	+	+	+	+	+	+
Макс. вага деталі, кг	10	10	10	10	60	10
Маса, кг	265	265	330	330	530	650
Ціна, Євро	65200	82600	73700	93500	113300	134700



- Стандарт Sylvac
- Вимірювання діаметрів, кутів, біїння, циліндричності, округлості, різьб, прямолінійності та іншого
- Безконтактні вимірювання
- Повністю автоматизований процес вимірювання
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Гарантія 3 роки
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)

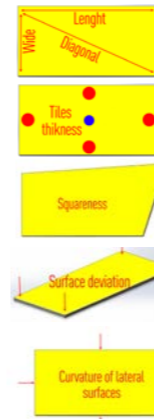


- Стандарт Sylvac
- Машина для безконтактного вимірювання циліндричних деталей
- Вимірювання довжин, відстаней, діаметрів, кутів, біїння, циліндричності, конусів, прямолінійності, складних деталей
- Адаптовані до цехового використання
- Швидке автоматичне сканування
- Дискретність 0,1 мікрон
- Автоматизований процес вимірювання
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Гарантія 3 роки
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)



ВИРОБНИЦТВО ЗА ISO 9001:2015

СТЕНДИ КОНТРОЛЮ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ



Патент UA №142056  
Патент US №10184772

Код	Діап. мм	Дискр. мм	Похибка мм	Індикація	Зв'язок	Ціна Євро
27720900	100-900	0,001	±0,1	комп'ютеризована система індикації	WIRELESS +USB	5683
27721800	100-1800	0,001	±0,1	MICS	WIRELESS +USB	6563
27723800	100-2800	0,001	±0,1	MICS	WIRELESS +USB	8123

2D СТЕНДИ КОНТРОЛЮ ПРЯМОЛІНІЙНОСТІ ТРУБ



Безкоштовне ПЗ на Windows, Android, iOS



Патент UA №99686

Код	Коорд. X	Діап. мм	Z	Дискр. мм	Похибка мм		Індикація	Зв'язок	Ціна Євро
					X	Z			
27750900	2D	0-900	0-12	0,0001	±0,040	±0,002	комп'ютеризована система індикації	WIRELESS +USB	2937
27751800	2D	0-1800	0-12	0,0001	±0,080	±0,002	MICS	WIRELESS +USB	4209
27752800	2D	0-2800	0-12	0,0001	±0,120	±0,002	MICS	WIRELESS +USB	4953

СТЕНДИ КОНТРОЛЮ ПЛЯШОК



Код	Тип	Діап. мм	Висота пляшки мм	Дискр. мм	Похибка мм		Індикація	Зв'язок	Ціна Євро
					мм	мм			
254910000	ПКВ0-100	20-100	310	0,001	0,05	0,04	комп'ютеризована система індикації	WIRELESS +USB	3560
254910000	ПКВК-100	20-100	310	0,0001	0,04	0,04	MICS	WIRELESS +USB	3980

БІЇНІМІРИ



Код	Тип	Міжцентр. відстань мм	Висота центрів мм	Макс. D деталі мм	Похибка мм	Ціна Євро
254050000	ПБ-500	500	170	270	0,018	1180
254100000	ПБ-1000	1000	170	270	0,026	1630
254150000	ПБ-1500	1500	170	270	0,035	2430
254200000	ПБ-2000	2000	170	270	0,040	4360

КРУГЛОМІРИ



Характеристики	R100	R250
Діаметр стола, мм	160	250
Максимальний діаметр деталі, мм	300	500
Максимальне навантаження на стіл, кг	20	50
Похибка стола, мкм	0,1	0,1
Хід колони, мм	400	300
Прямолінійність, мкм	0,8	0,8
Швидкість вимірювання, мм/с	0,5-2	0,5-2
Хід виміральної руки, мм	175	300
Маса, кг	58	280
Ціна, Євро	32500	44800

ВИРОБНИК ПЕРЕВІРЕНОГО ІНСТРУМЕНТУ З 1995 РОКУ



- СТП МК 08.02.001 МТУ
- Для контролю геометричних розмірів керамічної плитки та слябів
- QC модуль для партійного контролю та архівації результатів
- Легка переносна конструкція
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Розробка МІКРОТЕХ 2019 року
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- СТП МК 08.02.001 МТУ
- Для контролю плоскості труб
- QC модуль для архівації результатів
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Розробка МІКРОТЕХ 2019 року
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- СТП МК 08.02.001 МТУ
- Для контролю біїння пляшок або інших циліндричних деталей
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Розробка МІКРОТЕХ 2019 року
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- СТП МК 08.02.001 МТУ
- Для контролю біїння
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)



- Стандарт SM-instruments
- Для вимірювання круглості, площинності, циліндричності, конусності, біїння, паралельності та іншого
- Повністю автоматизований процес вимірювання
- Комплектується ПЗ CIRCOM
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво SM instruments (Італія)



КАЛІБРУВАННЯ ЗА ISO 17025



ВИРОБНИЦТВО ЗА ISO 9001:2015