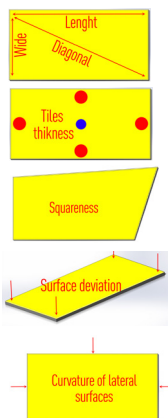


КОНТРОЛЬ ФОРМИ

СТЕНДИ КОНТРОЛЮ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ

Патент UA №142056
Патент US №10184772



Код	Діап. мм	Дискр. мм	Похибка мм	Індикація	Зв'язок	Ціна
					Бездротовий	Євро
27720900	100-900	0,001	±0,1	комп'ютеризована	до 50м	5683
27721800	100-1800	0,001	±0,1	система індикації	до 50м	6563
27723800	100-2800	0,001	±0,1	MICS	до 50м	8123

MIKROTEX



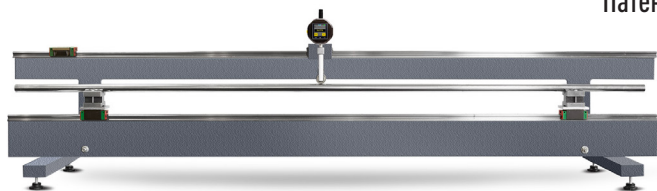
- СТП МК 08.02.001 МТУ
- Для контролю геометричних розмірів керамічної плитки та слябів
- QC модуль для партійного контролю та архівації результатів
- Легка переносна конструкція
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Розробка MIKROTEX 2019 року
- Виробництво MIKROTEX (Україна)

2D СТЕНДИ КОНТРОЛЮ ПРЯМОЛІНІЙНОСТІ ТРУБ

Патент UA №99686



Безкоштовне ПЗ на Windows, Android, iOS



Код	Коорд.	Діап.		Дискр. мм	Похибка мм		Індикація	Зв'язок	Ціна
		X мм	Z мм		X мм	Z мм			
27750900	2D	0-900	0-12	0,0001	±0,040	±0,002	комп'ютеризована	до 50м	2937
27751800	2D	0-1800	0-12	0,0001	±0,080	±0,002	система індикації	до 50м	4209
27752800	2D	0-2800	0-12	0,0001	±0,120	±0,002	MICS	до 50м	4953

MIKROTEX



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

СТЕНДИ КОНТРОЛЮ ПЛЯШОК



Код	Тип	Діап. мм	Висота пляшки мм	Дискр. мм	Похибка мм	Індикація	Зв'язок	Ціна
							Бездротовий	Євро
254910000	ПКВО-100	20-100	310	0,001	0,05	комп'ютеризована	до 50м	3560
254910000	ПКВК-100		310	0,0001	0,04	система індикації MICS	до 50м	3980

MIKROTEX



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

БІЙНІМІРИ



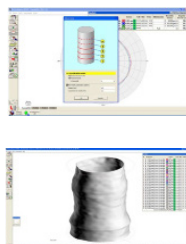
Код	Тип	Міжцентр. відстань мм	Висота центрів мм	Макс. D деталі мм	Похибка мм	Ціна
						Євро
254050000	ПБ-500	500	170	270	0.018	1180
254100000	ПБ-1000	1000	170	270	0.026	1630
254150000	ПБ-1500	1500	170	270	0.035	2430
254200000	ПБ-2000	2000	170	270	0.040	4360

MIKROTEX



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

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 вимірювальної руки, мм	175	300
Маса, кг	58	280
Ціна, Євро	32500	44800



INSTRUMENTS



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

