

ОПТИМЕТРИ ВЕРТИКАЛЬНІ

Характеристики	ИКВ-3	ИКВЦ-01
	вертикальний	
Індикація	оптичн.	цифр.
Діапазон, мм	0-180	
Дискретність, мкм	1	0,01
Похибка, мкм	±0,25	
Вимір, зусилля, Н	2±0,2	2±0,2
Ціна, Євро	4990	4950



ОПТИМЕТРИ ГОРИЗОНТАЛЬНІ

Характеристики	ИКГ-3	ИКГЦ-3
	горизонтальний	
Індикація	оптичн.	цифр.
Діапазон, мм	0-500	
Дискретність, мкм	1	0,01
Похибка, мкм	±1+0,005L	
Вимір, зусилля, Н	2±0,5	2±0,5
Ціна, Євро	15900	12900



Заміна оптичної трубки - від 2400 Євро
Доводка площини стролику - від 250 Євро
Заміна дуг ИКГ - від 2800 Євро
Шабрування направляючих ИКГ - від 400 Євро

РЕМОНТ ОПТИМЕТРІВ

МАШИНИ ВИМІРЮВАЛЬНІ типу ИЗМ

Характеристики	KLM60	
	Діапазон, мм	прямий
Максимальна похибка, мкм	внутрішній	90
	зовнішній	120
Піторюваність, мкм	внутрішній	0,08+1*10 ⁻⁴ L
	зовнішній	0,15+1*10 ⁻⁴ L
Дискретність, мкм	0,1 / 0,2	
Вимірвальне зусилля, Н	0,01	
Маса, кг	0,5-1	
Індикація	40	
Температурна компенсація	інтерфейс PU41	
Ціна бази, Євро	опція	
	45990	



МАШИНИ ВИМІРЮВАЛЬНІ типу ИЗМ



Характеристики	ИЗМ-1	ИЗМ-2	ИЗМ-3	
				Діапазон, мм
	зовнішній	0-1000	0-2000	0-3000
Максимальна похибка, мкм	0,6+L/200			
Переміщення столу	40x70			
Завантаження столу, кг	до 10			
Дискретність, мкм	1			
Вимірвальне зусилля, Н	1,5-2,5			
Індикація	проекційна			
Ціна, Євро	58700	68950	83300	

МІКРОТЕХ

- Стандарт МК 12.12.002 МТУ
- Для контактних вимірювань лінійних розмірів шляхом порівняння
- ИКВЦ з цифровою швейцарською системою індикації с великим сенсорним дисплеєм
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

- Стандарт МК 12.12.002 МТУ
- Для контактних вимірювань лінійних розмірів шляхом порівняння
- ИКГЦ з цифровою швейцарською системою індикації с великим сенсорним дисплеєм
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

Steinmeyer FMS

- Стандарт Steinmeyer
- Невеликі прецизійні вимірювальні машини
- Надає можливість проводити вимірювання внутрішніх та зовнішніх розмірів, контроль кілець та пробок гладких та різбових, проволочок та циліндрів
- Цифрова індикація за допомогою ПЗ та ПК
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво Steinmeyer-Suhl (Німеччина)

МІКРОТЕХ

- Стандарт МК 12.12.002 МТУ
- Проекційні вимірювальні машини ИЗМ для контролю внутрішніх та зовнішніх розмірів шляхом порівняння зі зразковими мірами довжини
- Укомплектована опціями
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

TRIMOS

- Прецизійні горизонтальні довгоміри з широким вибором оснащення
- Надає можливість проводити контроль та калібрування мікрометрів, скоб, внутрішніх мікрометричних, індикаторів та важільних індикаторів, мір довжини, гладких та різбових калібрів кілець, калібрів пробок, калібрів скоб
- Ціна вказана за базову комплектацію
- Пакетні комплектації дозволяють заощадити до 50% вартості комплекту
- 100% метрологічний контроль
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво TRIMOS (Швейцарія)



ГОРИЗОНТАЛЬНІ ДОВЖИНОМІРИ HORIZON SETTING

Характеристики	HS500	HS1000	HS1500	HS2000	HS3000
Діапазон, мм	550	1050	1550	2050	3050
Максимальна похибка, мкм	0,7+L/1000				
Піторюваність, мкм	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Дискретність, мкм	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Вимірвальне зусилля, Н	15				
Маса, кг	94	123	152	181	239
Індикація	дисплей Trimos				
Ціна базової комплектації, Євро	22300	25900	31400	42200	63900

ГОРИЗОНТАЛЬНІ ДОВЖИНОМІРИ HORIZON PREMIUM

Характеристики	HP500	HP1000	HP1500	HP2000	HP3000
Діапазон, мм	550	1050	1550	2050	3050
Максимальна похибка, мкм	0,7+L/1000				
Піторюваність, мкм	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Дискретність, мкм	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Вимірвальне зусилля, Н	0-12 (регульоване)				
Маса, кг	94	123	152	181	239
Індикація	HPA-Hendehain дисплей / HPD-ПК з ПЗ				
Ціна довгоміру HPA, Євро	34300	40600	49000	72300	94500
Ціна довгоміру HPD, Євро	42900	48600	56000	76700	99750

ГОРИЗОНТАЛЬНІ ДОВЖИНОМІРИ LABCONCEPT

Характеристики	LABC500	LABC1000	LABC1500	LABC2000
Діапазон, мм	550	1050	1550	2050
Максимальна похибка, мкм	0,3+L/1500			
Піторюваність, мкм	0,1	0,1	0,1	0,1
Дискретність, мкм	0,01	0,01	0,01	0,01
Вимірвальне зусилля, Н	0-12 (регульоване)			
Маса, кг	94	123	152	181
Індикація	ПК з ПЗ			
Ціна базової комплектації, Євро	53900	61000	77200	94300

ГОРИЗОНТАЛЬНІ ДОВЖИНОМІРИ LABCONCEPT PREMIUM

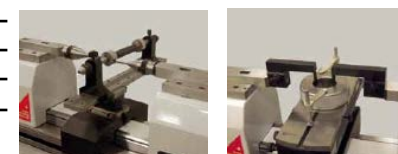
Характеристики	LABCP300	LABCP500	LABCP1000
Діапазон, мм	370	550	1050
Максимальна похибка, мкм	0,1+L/2000	0,15+L/2000	
Піторюваність, мкм	0,05	0,05	0,05
Дискретність, мкм	0,01	0,01	0,01
Вимірвальне зусилля, Н	0-12 (регульоване)		
Маса, кг	78	95	125
Індикація	ПК з ПЗ		
Ціна базової комплектації, Євро	50900	65500	76300

ГОРИЗОНТАЛЬНІ ДОВЖИНОМІРИ LABCONCEPT NANO

Характеристики	LABC-NANO350	LABC-NANO600	LABC-NANO1100
Діапазон, мм	350	600	1100
Максимальна похибка, мкм	0,07+L/2000		
Піторюваність, мкм	0,03	0,03	0,03
Дискретність, мкм	0,001	0,001	0,001
Вимірвальне зусилля, Н	15		
Маса, кг	350	420	500
Ціна базової комплектації, Євро	106200	117900	126500



Калібрування мікрометрів / Калібрування внутрішніх мікрометричних



Калібрування калібрів-пробок / Калібрування калібрів-кілець



Калібрування важільних індикаторів / Калібрування індикаторів



Калібрування КМД / Калібрування калібрів-скоб



Калібрування різбових калібрів-кілець / Калібрування різбових калібрів-пробок



Калібрування внутрішніх індикаторів / Калібрування штангенциркулів