

ЩУПИ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ

ІНДУКТИВНІ ЩУПИ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ



Код	Діап.	Повто- рюємість	Неліній- ність	Вакуум	Вимір. зусилля	Захист	Ціна
	мм	мкм			Н		Євро
P2i	±2	0,15	0,5%		0,7	IP-65	425
P2iP	±2	0,15	0,5%	+	0,18-2,5	IP-65	534
P5i	±5	0,15	0,5%		0,7	IP-65	540
P5iP	±5	0,15	0,5%	+	0,18-2,5	IP-65	577

ЄМНІСНІ ЩУПИ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ



Код	Діап.	Похибка	Повто- рюємість	Вакуум	Вимір. зусилля	Захист	Ціна
	мм	мкм	мкм		Н		Євро
P5	5	1	0,2	опція	0,6-1,2	IP-64	679
P5V	5	1	0,2	+	0,6-1,2	IP-64	692
P10	10	1	0,2	опція	0,6-0,8	IP-40	1100
P10S	10	1	0,2	опція	0,7-1,25	IP-40	1174
P10LS	10	1	0,2	опція	0,7-1,25	IP-50	1276
P25S	25	1,2	0,2	опція	0,6-1,0	IP-40	1676

ЦИФРОВІ ЩУПИ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ



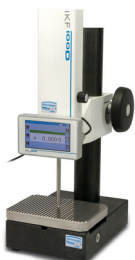
Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Повто- рюємість	Вимір. зусилля	Зв'язок	Ціна
		мм	мм	мкм	мкм	Н		Євро
801.1012	P12D HR USB	12,7	0,01	0,6	0,08	0,2-0,3	USB	1395
801.1018	P12D HR USB CF	±2	0,01	0,6	0,08	0,08	USB	1450
801.2012	P12D USB	±5	0,1	1	0,2	0,4-0,8	USB	1333
801.2017	P12D USB LF	±5	0,1	1	0,2	0,2-0,3	USB	1395

ДИСПЛЕЇ ДО ЩУПІВ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ



Код	Сумісні щупи	Кільк. каналів	Дискр.	Дисплей	Ціна
			мкм		Євро
D70I	індуктивні	2	0,01	4,3" сенсорний дисплей	1650
D50S	ємнісні	2	0,1	цифровий	990
D50SPRO	ємнісні	2	0,1	цифровий	1150
D70S	ємнісні	2	0,01	4,3" сенсорний дисплей	1550
D300S-4	ємнісні	4+32	0,1	8,5 сенсорний дисплей	3390

МОТОРИЗОВАНИЙ ЩУПИ ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ



0.01 μm

Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Вимір. зусилля	Підвід	Дисплей	Ціна
		мм	мкм	мкм	Н			Євро
76401190220	IKF 100D	103	0,01	0,06+0,3*10 ⁻⁶ L	1,8	моторизований	4,3"	8244
76387620225				вимірювальний стелд (колона 60мм)				4830

ІНДИКАТОР ДЛЯ КОЛЕНВАЛІВ



Код	Тип	Діап.	Ціна поділки	Похибка	Індикація	Зв'язок	Ціна
		мм	мм	мм		Бездротовий	Євро
126050007	ИЧК-500	100-500	0,0001	±0,020	комп'юте- ризована система індикації MICS	до 50м	707

Патент UA №99686



- Стандарт Sylvac
- Для використання в лінійних системах вимірювань з блоком цифрової індикації або мультіплексором
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- **Гарантія 3 роки**
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)



- Стандарт Sylvac
- Для використання в лінійних системах вимірювань з блоком цифрової індикації або мультіплексором
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- **Гарантія 3 роки**
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)



- Стандарт Sylvac
- З'єднуються з ПК за USB портом
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- **Гарантія 3 роки**
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)



- Стандарт Sylvac
- Для індикації лінійних переміщень щупів
- Можливість підключення дисплеїв до ПК
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- **Гарантія 3 роки**
- Виробництво SYLVAC (Швейцарія)



- Стандарт Steinmeyer
- Інкрементні щупи лінійних переміщень
- Комплектується дисплеєм PU26
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво Steinmeyer-Suhl (Німеччина)



- Стандарт СТП МК 04.07.001 МТУ
- Комп'ютеризований індикатор
- 100% метрологічний контроль на автоматизованому калібрувальному стенді
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTECH (Україна)