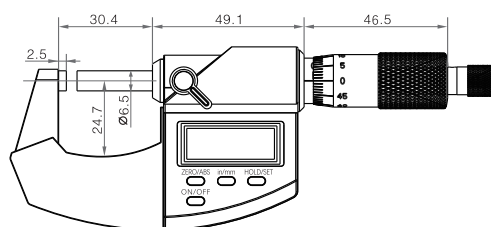


▶ | Микрометр гладкий электронный (МКЦ)



5217-25



C

Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (мм)	Погрешность (мм)	Цена деления (мм/дюйм)
5217-25	0-25	± 0.003	0.001/0.00005"

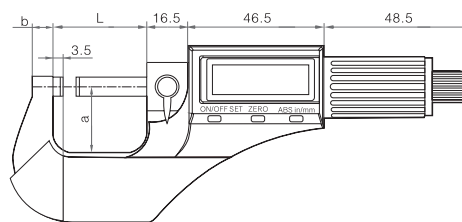
Особенности

- ЖК-дисплей и линейная шкала на головке
- Прочная твердосплавная измерительная головка
- Доступны абсолютные и относительные измерения
- Функция сохранения данных для работы в условиях, где прямое считывание невозможно
- Автоматическое отключение питания после 5 минут простоя
- Рабочая температура: 0-40°C, влажность: < 80%
- Источник питания: CR2032

▶ | Микрометр гладкий электронный (МКЦ)



5202-25



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (мм)	Погрешность (мм)	Цена деления (мм/дюйм)	a (мм)	b (мм)	L (мм)
5202-25	0-25	± 0.003	0.001/0.00005"	22.5	7.0	32.0
5202-50	25-50	± 0.003	0.001/0.00005"	31.3	7.9	57.0
5202-75	50-75	± 0.004	0.001/0.00005"	47	8.0	82.5
5202-100	75-100	± 0.004	0.001/0.00005"	55.3	12.8	107.5

Особенности

- Материал: Нержавеющая сталь
- Усилие: 5-10Н
- Температура хранения: -20°C-60°C
- Рабочая температура: 0°C-40°C
- Батарея: литиевая 3V CR2032
- Кнопки: вкл /выкл, сброс, переключение мм/дюйм, абсолютные/относительные измерения