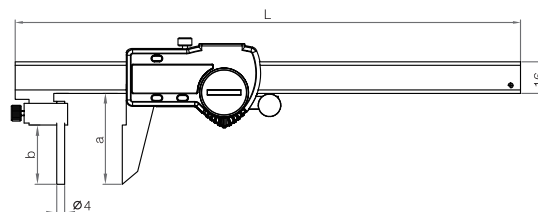


▶ | Штангенциркуль для измерения стенок труб электронный (ШЦЦСТ)



**B**

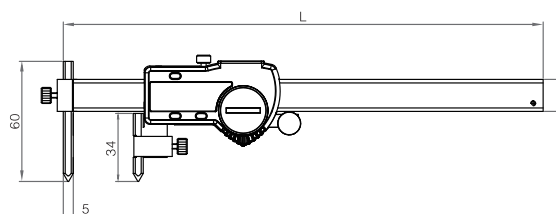
**Технические характеристики**

Модель	Диапазон измерений (мм)	Погрешность (мм)	Цена деления (мм/дюйм)	a (мм)	b (мм)	L (мм)
5117-150	0-150	± 0.03	0.01/0.0005"	46	30	250
5117-200	0-200	± 0.03	0.01/0.0005"	50	34	300
5117-300	0-300	± 0.04	0.01/0.0005"	66	50	400

**Особенности**

- Измерение толщины труб
- Материал: нержавеющая сталь
- Батарея: литиевая 3V CR2032
- Кнопки: вкл/выкл, сброс, переключение мм/дюйм
- Влагозащита: IP54
- Автоматическое включение / отключение питания

▶ | Штангенциркуль межцентровой электронный (ШЦЦЦ-1)



**Технические характеристики**

Модель	Диапазон измерений (мм)	Погрешность (мм)	Цена деления (мм/дюйм)	L (мм)
5118-150	5-150	± 0.04	0.01/0.0005"	240
5118-200	5-200	± 0.06	0.01/0.0005"	290
5118-300	5-300	± 0.08	0.01/0.0005"	390

**Особенности**

- Для измерения расстояния между центрами отверстий с цилиндрическими измерительными стержнями
- Материал: нержавеющая сталь
- Батарея: литиевая 3V CR2032
- Кнопки: вкл/выкл, сброс, переключение мм/дюйм
- Влагозащита: IP54
- Автоматическое включение / отключение питания