

1. Назначение.

Электронный штангенциркуль предназначен для измерения наружных и внутренних размеров изделий в диапазоне: 0 - 150 мм.

2. Технические характеристики:

Цена деления: 0,01 мм.

Точность измерения: 0,03 мм.

Дисплей: ЖК - дисплей.

Питание: одна батарея типа SR-44 (1,5 V). Срок службы - один год.

Мигание дисплея означает необходимость замены батареи.

Условия эксплуатации: температура 0° ~ + 40°С, относительная влажность 0 ~ 80%.

Условия хранения: температура -20° ~ + 70°С.

Автоматическое отключение: питание автоматически отключается, если штангенциркуль не используется более 7 минут. Для включения необходимо либо подвигать ползунок, либо нажать на кнопку "on/off".

3. Комплектность:

- штангенциркуль;
- паспорт;
- запасная батарея;
- футляр.

4. Работа со штангенциркулем:

Производить измерение пользуясь только колёсом для передвижения ползунка.

4.1 Включите штангенциркуль, нажав на кнопку "on/off".

4.2 Выберите необходимую единицу измерения - мм или дюймы, нажав на кнопку "mm/in".

4.3 Проведите необходимые измерения. См. раздел "7. Применение".

4.4 Выключите штангенциркуль.

5. Замена батареи:

Замену батареи необходимо проводить, когда дисплей начал мигать.

Откройте крышку, закрывающую батарею. Замените батарею, соблюдая полярность. Закройте крышку.

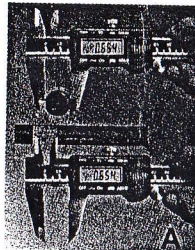
6. Техническое обслуживание:

6.1 Поддерживайте штангенциркуль в чистоте, не допускайте попадания грязи и жидкости на направляющие для ползунка.

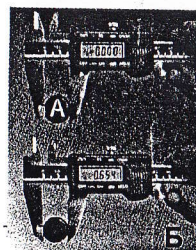
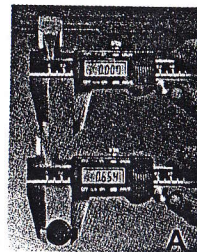
6.2 Для смазки используйте: лицевая панель - бензин, подвижная часть - часовое масло.

6.3 Никогда не используйте ацетон и спирт.

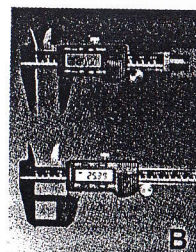
7. Применение:



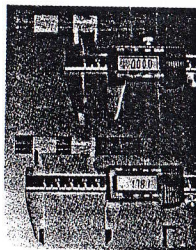
А. Сравнение размеров предмета и отверстия.



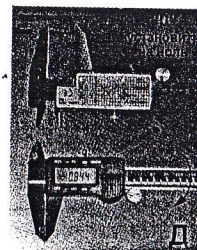
Б. Сравнение размеров с размером эталонного предмета.



В. Измерение толщины дна.



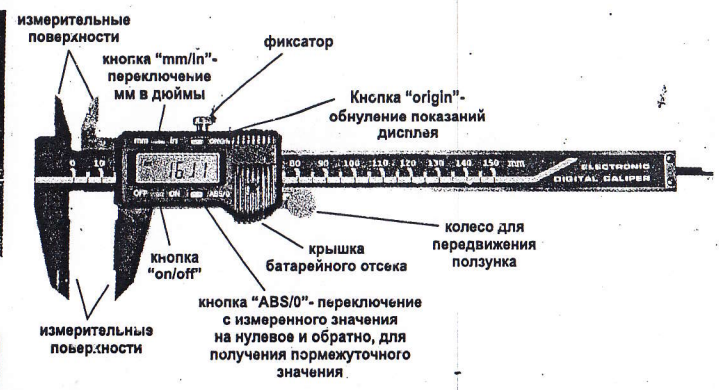
Г. Измерение расстояния между двумя одинаковыми отверстиями.



Д. Измерение "в слепую".

Штангенциркуль электронный

150 мм



Арт. 34460-150