

Цифровой индикатор

Меры предосторожности

Для обеспечения безопасности используйте этот прибор в соответствии с указаниями и спецификациями, приведенными в данном руководстве пользователя.

Примечания к экспортным правилам

Вы соглашаетесь не совершать никаких действий, которые прямо или косвенно нарушили бы какой-либо закон вашей страны или любой другой международный договор, касающийся экспорта или реэкспорта.



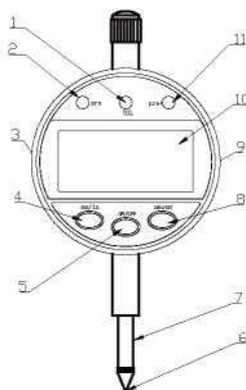
- Не разбирайте, не заряжайте и не нагревайте аккумулятор. В противном случае содержимое батареи может попасть в глаза, либо вызвать нагрев или взрыв батареи.
- В случае проглатывания батареи немедленно обратитесь к врачу.



Утилизация старого электрического и электронного оборудования. Этот символ на продукте или его упаковке указывает на то, что этот продукт нельзя утилизировать как бытовые отходы. Чтобы снизить воздействие WEEE (отработанное электрическое и электронное оборудование) на окружающую среду и минимизировать объем WEEE, попадающего на свалки, повторно используйте и перерабатывайте. За дополнительной информацией обращайтесь к местному дилеру или дистрибьюторам.

Описание и функции

1. Допуск
2. Уменьшить
3. Батарейный отсек
4. мм/дюйм единицы измерения
5. Вкл./Выкл.
6. Измерительный наконечник
7. Измерительная ножка
8. Установка нуля
9. USB Разъём (опция)
10. LCD экран
11. Увеличить



Особенности

1. Цифровой ЖК-дисплей с функциями измерения размеров, определения допуска формы и положения и т. д.
 2. Питание: 3V батарея (CR2032).
 3. Условия работы: 0~+40°C
 4. Условия для хранения: -10~+60, >C.
- Влажность: <80%.

Руководство пользователя

1. Когда на экране мелким шрифтом отражается "5" или "in", значит измерения в дюймах.
2. mm/in: кнопка переключения мм/дюймы.
3. ON/OFF: кнопка включения/выключения.
4. SET/ZERO: кнопка установки начала отсчёта (нуля).

Можно установить 0 в любом положении в пределах диапазона измерения.

При коротком нажатии можно установить 0 или вернуться в абсолютное измерение.

При долгом нажатии загорается "SET", и можно задать начальное значение кнопками "pre-", "pre+".

5. pre- pre+: нажатием этих кнопок можно установить начальное значение.

6. TOL: функция допуска.

7. Нажмите эту кнопку один раз, вы можете установить максимальный и минимальный допуск. Установите значение по одному. На ЖК-дисплее отобразится «OK», если значение соответствует требованиям.

8. Если на измерительном стержне есть пыль, перед использованием используйте чистую ткань для очистки измерительного стержня.

9. При использовании цифровой индикатор необходимо оборудовать подставкой и другими приспособлениями. Мы рекомендуем использовать стандартное приспособление с монтажной установкой 8H7mm.

10. Не разбирайте и не ремонтируйте цифровой индикатор, чтобы не повредить его.

Примечания ---

1. Не заряжайте его. Не сжигайте его в огне.

2. Избегайте попадания в места с высокой запыленностью, избегайте воздействия солнечного ультрафиолетового излучения и высоких температур.

3. Не кладите цифровой индикатор на магнитный объект, изделие следует измерять после размагничивания.