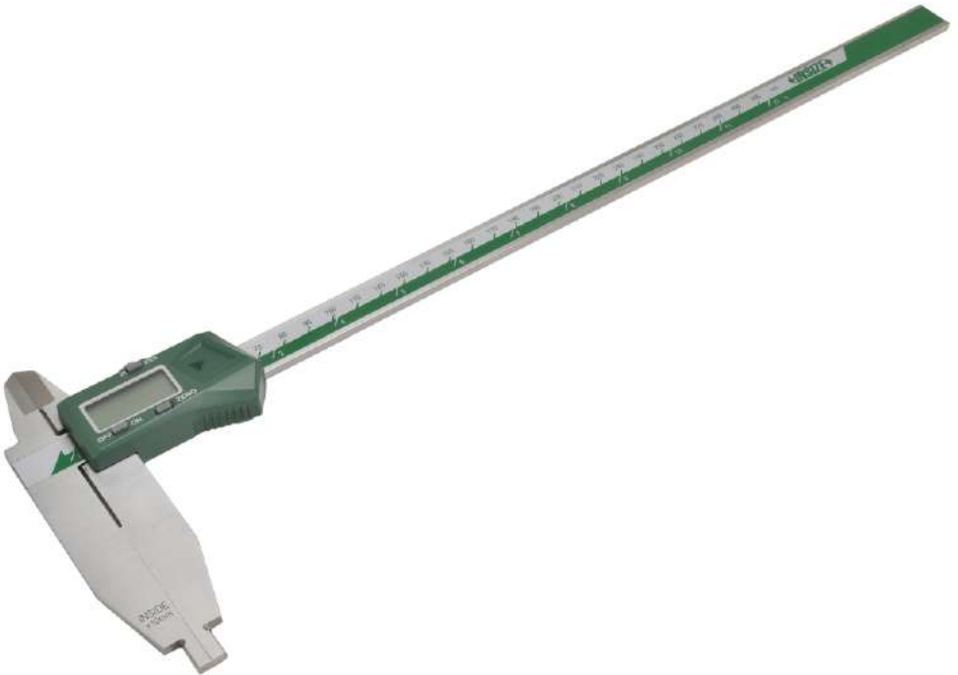


MN-INC-C01-C/E



**ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ЦИФРОВОЙ
ШЦЦ-2 0-300 ММ, 0.01 ММ,
ГУБКИ 90 ММ**

←INSIZE→

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание: прибор не является водонепроницаемым. Если на дисплей попала техническая жидкость, показания могут быть неверными. Протрите дисплей сухими салфетками. Если проблема не решена, используйте WD40.

Разрешение: 0,01 мм/0,0005"



- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 1. ЖК-дисплей | 4. Кнопка «OFF/ON (ВЫКЛ/ВКЛ)» |
| 2. Кнопка «in/mm (дюйм/мм)» | 5. Кнопка «ZERO (НОЛЬ)» |
| 3. USB выход | 6. Крышка батарейного отсека |

1. Установка батарейки:

- Снимите крышку батарейного отсека (рис. 1)
- Вставьте батарейку CR2032 в батарейный отсек, положительная сторона батарейки (+) должна быть обращена наружу (рис. 2).
- Закройте крышку батарейного отсека (рис. 3).

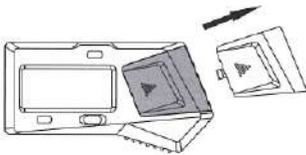


Рис. 1

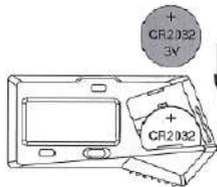


Рис. 2

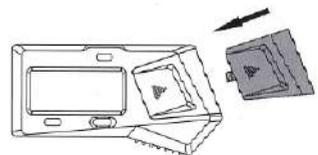


Рис. 3

3. Кнопки:

- «in/mm (дюйм/мм)» для преобразования в дюйм и мм;
- «OFF/ON (ВЫКЛ/ВКЛ)» для включения/выключения;
- «ZERO (НОЛЬ)» для установки нуля.

3. Перед использованием очистите измерительные поверхности и поверхность заготовки мягкой тканью.
4. Необходимо регулярно проверять штангенциркуль, чтобы убедиться, что он правильно установлен на ноль.
5. Для получения точных результатов измерения необходимо контролировать усилие. Во время измерения всегда прикладывайте к штангенциркулю постоянное и правильное усилие. Измерительные губки должны «удерживать» заготовку и при этом «скользить» по ней.
6. Автоматическое выключение примерно через двадцать минут. Нажмите кнопку «OFF/ON» или передвиньте цифровой блок, чтобы включить дисплей.
7. Дополнительный кабель для вывода данных (код 7315-, 7302-, 7305-).
8. Одной батарейки может хватить на один год использования. Если батарейка разряжается, дисплей становится тусклым, при перемещении цифрового блока появляются ненормальные показания или другие явления, замените батарейку. Если штангенциркуль не используется более 3 месяцев, извлеките батарейку.
9. Если при нажатии кнопок цифры не меняются, выньте батарейку и вставьте ее обратно через 1 минуту.
10. Рабочая температура составляет 0-40°C/32-104°F, относительная влажность не должна превышать 80%.