

Штангенглубиномеры для протекторов шин

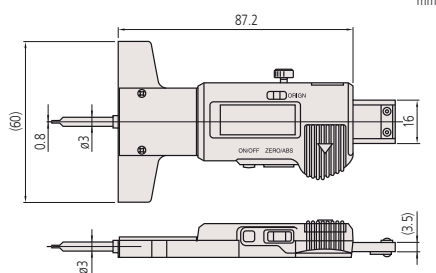
Серия 571

Эти штангенглубиномеры специально разработаны для измерения глубины протектора шин. Особенности: - Технология ABSOLUTE сохраняет точку отсчёта в течение всего срока службы батареи. - SPC вывод данных.

ABSOLUTE®



571-100MOT-10



Метрические

| № | Диапазон [мм] | Погрешность | Масса [г] |
|---------------|---------------|-------------|-----------|
| 571-100MOT-10 | 0-25 | ±0,02 мм | 160 |



Дополнительные принадлежности для глубиномеров

Сменные основания

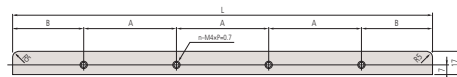
Эти сменные основания предназначены для установки на глубиномеры с диапазоном измерений до 0-300 мм. Несовместимы с моделями с диапазоном измерений 0-600 мм или 0-1000 мм.



900372

Метрические

| № | L [мм] | A [мм] | B [мм] | Количество отверстий | Масса [г] |
|--------|--------|--------|--------|----------------------|-----------|
| 900370 | 180 | 70 | 55 | 2 | 200 |
| 900371 | 260 | 35 | 60 | 5 | 270 |
| 900372 | 320 | 70 | 55 | 4 | 345 |



| Функции | Серия 571 |
|--|-----------|
| ORIGIN (Исходное положение: АБС.-Нуль) | ● |
| ZERO / ABS (НУЛЬ/АБС.) | ● |
| ВКЛ./ВЫКЛ. | ● |
| Автоотключение через 20 мин. простоя | ● |
| Предупреждение о низком напряжении | ● |
| Вывод данных | ● |

Спецификация

| | |
|------------------------|---|
| Погрешность | См. перечень технических характеристик (без учёта ошибки квантования) |
| Макс. скорость отклика | Неограничена |
| Повторяемость | 0,01 мм |
| Разрешение | 0,01 мм |
| Срок службы батареи | Около 20 000 часов |
| Дисплей | ЖК-дисплей, высота символов 7,5 мм |
| Комплектация | 1 батарея |

Оptionальные аксессуары

| № | Описание |
|-----------|--|
| 959149 | Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (1 м) |
| 959150 | Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (2 м) |
| 02AZD790C | Кабель U-Wave с кнопкой передачи данных |
| 06ADV380C | Кабель USB с кнопкой передачи данных (2 м) |
| 959143 | Блок хранения данных |

Расходуемые аксессуары

| № | Описание |
|--------|--------------|
| 938882 | Батарея SR44 |

