

Информация об изделии

Микрометр с цифровым отсчетным устройством Micromar 40 EWRI-S

Характеристики изделия

- С ножевидными измерительными поверхностями
- Контрастный аналоговый дисплей
- Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен
- QUICK DRIVE
- Скользящий микровинт
- Трещотка встроена в барабан
- Хромированная стальная скоба с теплоизоляционной накладкой



№ детали: 4157142

Функции

RESET (обнуление индикации), ABS (возможность обнуления индикации без потери начала отсчета ORIGIN), мм/дюйм, ORIGIN (для ввода числового значения), Функция LOCK (блокировка клавиш), TOL (ввод пределов допусков и предупредительных границ), HOLD (запоминание измеренного значения), DATA (передача данных), Двухнаправленный интерфейс для передачи данных (дополнительный выход и вход для внешних значений параметров и настройка отдельных функций блокировки программным обеспечением MarCom)

Комплект поставки

установочная мера (для диапазонов измерения от 25–50 мм и более), батарея, протокол испытаний, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

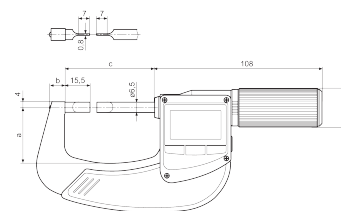
Для измерения пазов, канавок и др.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Диапазон измерения в мм | 25 - 50 mm |
| Диапазон измерения в дюймах | 1–2" |
| Дискретность отсчета мм/дюймы | 0.001 / 0,00005" |
| Предел допускаемой погрешности в мкм | 4 |
| Измерительное усилие (H) | 5 - 10 |
| Тип батареи | CR 2032 (3 В, литиевая) |
| Материал контактной поверхности | закаленная сталь |
| Диаметр стержня | 6.5 |
| Шаг резьбы микровинта винта_в_мм | 5 |

Габариты

| | |
|----------------|------|
| Размеры b в мм | 13.5 |
| Размеры a в мм | 44 |
| Размеры c в мм | 82 |



Принадлежности

| № для заказа | Наименование | Тип продукции |
|--------------|---|---------------|
| 4102220 | Приемник для приборов со встроенным беспроводным передатчиком Integrated Wireless | i-Stick |