

# 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: 4157144

### 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

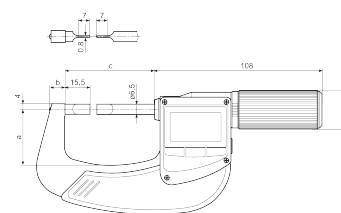
Для измерения пазов, канавок и др.

### Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	75 - 100 mm
Диапазон измерения в дюймах	3–4"
Дискретность отсчета мм/дюймы	0.001 / 0,00005"
Предел допускаемой погрешности в мкм	5
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	17
Размеры a в мм	73
Размеры c в мм	132.5



### Принадлежности

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