

Информация об изделии

Микрометр с цифровым отсчетным устройством Micromar 40 EWRi-B

Характеристики изделия

- Уменьшенные измерительные поверхности $\varnothing 3$ мм
- Контрастный аналоговый дисплей
- Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен
- Микрометрический винт и пятка оснащены твердым сплавом
- Привод быстрого перемещения
- Трещотка встроена в барабан
- Хромированная стальная скоба с теплоизоляционной накладкой



№ детали: 4157132

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

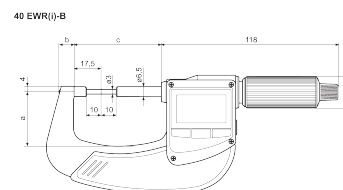
Для измерения канавок, зубчатых валов, пазов и т. д.

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	0 - 25 mm
Диапазон измерения в дюймах	0–1"
Дискретность отсчета мм/дюймы	0.001 / 0,00005"
Предел допускаемой погрешности в мкм	4 μ m
Измерительное усилие (Н)	5 - 10
Тип батареи	CR 2032 (3 В, литиевая)
Материал контактной поверхности	твердый
Диаметр стержня	6.5 mm
Шаг резьбы микровинта винта_в_мм	0.5 mm

Габариты

Размеры b в мм	11.5 mm
Размеры a в мм	32 mm
Размеры c в мм	57 mm



Принадлежности

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