

Информация об изделии

Микрометр с цифровым отсчетным устройством Micromar 40 EWR-L

Характеристики изделия

- Контрастный аналоговый дисплей
- Микрометрический винт из нержавеющей стали закален по всей длине и доведен
- Микрометрический винт и пятка оснащены твердым сплавом
- QUICK DRIVE
- Скользящий микровинт
- Трещотка встроена в барабан
- Хромированная стальная скоба с теплоизоляционной накладкой



№ детали: 4157022

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 через соединительный кабель), 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

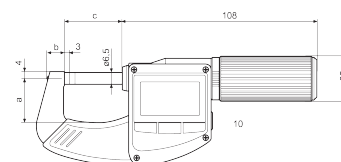
- Отсутствие повреждений измеряемой детали: Невращающийся микрометрический винт обеспечивает плавное соприкосновение, что предохраняет чувствительные и прецизионно обработанные поверхности от появления царапин
- Идеально подходит для измерения тонкой металлической фольги,

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Тип батареи | CR 2032 (3 В, литиевая) |
| Диапазон измерения в мм | 50 - 75 mm |
| Диапазон измерения в дюймах | 2–3" |
| Материал контактной поверхности | твердый |
| Дискретность отсчета мм/дюймы | 0.001 / 0,00005" |
| Предел допускаемой погрешности в мкм | 3 |
| Отклонение от параллельности в мкм | 3 |
| Плоскостность в мкм | 0.6 |
| Диаметр стержня | 6.5 |
| Шаг резьбы микровинта | 5 |
| Измерительное усилие (Н) | 5 - 10 |

Габариты

| | |
|----------------|----|
| Размеры b в мм | 13 |
| Размеры a в мм | 45 |
| Размеры c в мм | 82 |



Принадлежности

| № для заказа | Наименование | Тип продукции |
|--------------|---|---------------|
| 4102603 | Двухнаправленный кабель передачи данных USB | DK-U1 |
| 4102606 | Кабель передачи данных Digimatic | DK-D1 |