

# Информация об изделии

## Нутромер микрометрический самоцентрирующийся с цифровым отсчетным устройством M

### Характеристики изделия

- Резьбовой соединитель для смены измерительных головок
- Самоцентрирующаяся измерительная головка имеет 3 боковых измерительных наконечника, расположенных под углом 120°
- Для диапазона измерений более 12 мм стержни изготовлены из твердого сплава
- Измерительные стержни для измерений в диапазоне свыше 12 мм можно использовать для измерения глухих отверстий
- Измерительные головки, предназначенные для диапазона измерений свыше 40 мм, изготовлены из алюминия для уменьшения веса

### Функции

RESET (обнуление индикации), ABS (возможность обнуления индикации без потери предварительно установленного значения), мм/дюйм, PRESET (для ввода числового значения), DATA (передача данных через соединительный кабель), Функция LOCK (блокировка клавиш)

### Комплект поставки

базовая часть 44 EWg, измерительная головка 44 Ак, инструкция по эксплуатации, батарея, футляр

### Область применения

- Объекты измерения:
- Сквозные отверстия
  - Глухие отверстия
  - Центрирующие кромки



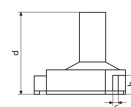
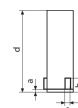
№ детали: 4191123

### Технические характеристики

<b>Диапазон измерения в мм</b>	12 - 16 mm
<b>Диапазон измерения в дюймах</b>	0,4725–0,625"
<b>Дискретность отсчета мм/дюймы</b>	0.001 / 0,00005"
<b>Предел допускаемой погрешности в мкм</b>	4
<b>Примечания к пределу допускаемой погрешности</b>	на всю длину вставок
<b>Тип батареи</b>	CR 2032 (3 В, литиевая)

### Габариты

<b>Размеры b в мм</b>	6.5
<b>Размеры c в мм</b>	4
<b>Размеры d в мм</b>	64



### Принадлежности

№ для заказа	Наименование	Тип продукции
4102410	Кабель передачи данных RS232C	16 EXr
4102357	Кабель передачи данных USB	16 EXu
4102231	Передатчик	16 EWe
4102230	Приемник	e-Stick
4710032	Установочное кольцо	355 E