

Информация об изделии

Нутромер микрометрический самоцентрирующийся с цифровым отсчетным устройством в

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), PRESET (для ввода числового значения), мм/дюйм, Функция LOCK (блокировка клавиш), DATA (передача данных через соединительный кабель)

Комплект поставки

базовая часть 44 EWg, измерительные головки 44 Ak, установочные кольца, батарея, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

- Сквозные отверстия
- Глухие отверстия
- Центрирующие кромки

Интерфейс передачи данных

Digimatic, Opto RS-232C, USB

Электропитание

батарея, срок службы прибл. 2 года



№ детали: 4191160

Технические характеристики

Тип батареи	CR 2032 (3 В, литиевая)
Диапазон измерения в мм	6 - 12 mm
Диапазон измерения в дюймах	0,25–0,4725"
Дискретность отсчета мм/дюймы	0.001 / 0,00005"
Предел допускаемой погрешности в мкм	4
Примечания к пределу допускаемой погрешности	на всю длину вставок

Принадлежности

№ для заказа	Наименование	Тип продукции
4102915	Кабель передачи данных Digimatic	16 EWd
4102357	Кабель передачи данных USB	16 EXu
4102410	Кабель передачи данных RS232C	16 EXr
4102231	Передачик	16 EWe
4102230	Приемник	e-Stick