

Информация об изделии

Штангенциркуль с цифровым отсчетным устройством для специальных измерительных работ

Характеристики изделия

- Контрастный аналоговый дисплей
- Винтовой зажим сверху
- Притертая направляющая
- Измерительная рамка и штанга изготовлены из закаленной коррозионно-стойкой стали
- Мгновенное получение результатов измерений благодаря системе Reference
- Направляющая приподнята для защиты шкалы от износа.
- Превосходная защищенность от пыли и СОЖ
- Приспособления для снятия загрязнений встроены в рамку

Функции

ON/OFF, AUTO-ON/OFF, мм/дюйм, Функция LOCK (блокировка клавиш), RESET (обнуление индикации), PRESET (для ввода числового значения), DATA (передача данных через соединительный кабель)

Комплект поставки

батарея, протокол испытаний, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

Для измерения расстояний между отверстиями

Интерфейс передачи данных

USB, Opto RS-232C, Digimatic



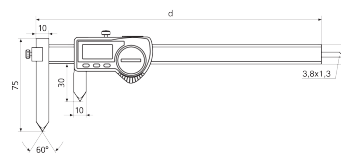
№ детали: **4103084**

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	10 - 210 mm
Диапазон измерения в дюймах	0.4–8.3"
Дискретность отсчета мм/дюймы	0.01 / .0005"
Предел допускаемой погрешности (мм)	0.04
Высота символов	8.5
Тип батареи	CR 2032 (3 В, литиевая)

Габариты

Размеры e в мм	16
Размеры d в мм	278



Принадлежности

№ для заказа	Наименование	Тип продукции
4102357	Кабель передачи данных USB	16 EXu
4102915	Кабель передачи данных Digimatic	16 EWd
4102410	Кабель передачи данных RS232C	16 EXr