

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), HOLD (запоминание измеренного значения)

Комплект поставки

батарея, протокол испытаний, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

Для измерения расстояний между отверстиями

Интерфейс передачи данных

Встроенный беспроводной интерфейс Integrated wireless



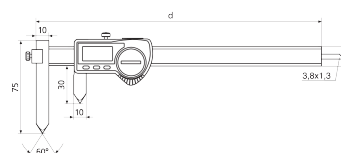
№ детали: **4103384**

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	11
Тип батареи	CR 2032 (3 В, литиевая)

Габариты

Размеры e в мм	16
Размеры d в мм	278



Принадлежности

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