

Информация об изделии

Штангенциркуль с цифровым отсчетным устройством для специальных измерительных работ

Характеристики изделия

- Контрастный аналоговый дисплей
- Винтовой зажим сверху
- Притертая направляющая
- Губки для измерения внутренних размеров
- Измерительная рамка и штанга изготовлены из закаленной коррозионно-стойкой стали
- Функция измерения уступов
- 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), DATA (передача данных через соединительный кабель)

Комплект поставки

батарея, протокол испытаний, инструкция по эксплуатации, футляр

Область применения

С игольчатыми губками для измерения, например, расстояния между канавками

Интерфейс передачи данных

USB, Opto RS-232C, Digimatic



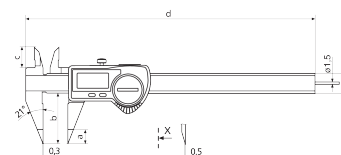
№ детали: **4103075**

Технические характеристики

Диапазон измерения в мм	0 - 150 mm
Диапазон измерения в дюймах	0 - 6"
Дискретность отсчета мм/дюймы	0.01 / .0005"
Предел допускаемой погрешности (мм)	0.03
Высота символов	8.5
Тип батареи	CR 2032 (3 В, литиевая)

Габариты

Размеры e в мм	16
Размеры b в мм	40
Размеры a в мм	10
Размеры c в мм	16.5
Размеры d в мм	235



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