



2134-50 Индикатор электронный высокоточный
50.8 мм, 0.0005 мм, без ушка

Код: 39150

582 679 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Головка измерительная цифровая ИЧЦ высокоточная, диапазон рабочий **0-50.8 мм / 2"**. Посадочный диаметр стержня 8 мм. Общая длина от циферблата до кончика датчика **104 мм**.

Регулируемое разрешение:

0.0005 мм / 0.00002".

0.001 мм / 0.00005".

0.01 мм / 0.0005".

Индикатор – устройство для измерения отклонений линейных размеров при помощи относительного и абсолютного методов.

Также головки измерительные цифровые определяют величину отклонения от заданной геометрической формы.

- Встроенная беспроводная передача данных.
- Шарикоподшипники рассчитаны на использование 10 миллионов раз.
- Исходные данные сохраняются после выключения питания.
- Считывание в цифровом и аналоговом режимах.
- Вывод данных.
- Кнопки: вывод данных, допуск, предустановка данных, удержание данных, изменение направления измерения, макс/мин/TIR, время выключения питания, вкл/выкл, мм/дюйм, настройка разрешения.
- Питание: аккумуляторная батарея, рассчитанная на 24 часа непрерывной работы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Материал наконечника:	Твердый сплав
Особенность индикатора:	Есть вывод данных
Питание:	Аккумулятор
Резьба:	M2.5X0.45
Форма наконечника:	Сферический
Вид мерителя:	Индикаторы цифровые ИЦ (ИЧЦ)

Диапазон измерений: 0-50.8 мм

Точность: 0.003 мм

Шаг: 0.0005 мм

Шаг: 0.00002 дюймы

Исполнение: ИЦ (ИЧЦ)

Крепление: За присоединительную гильзу

Вес: 1.580 кг

Вес: 1.580 кг

