



**2103-10F Индикатор электронный ИЧЦ 12.7 мм,
0.001 мм, без ушка**

Код: 22700

188 962 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Головка измерительная цифровая ИЧЦ, диапазон рабочий **0-12.7 мм / 0.5"**, градуировка шкалы **0.001 мм/0.00005"**. Посадочный диаметр стержня 8 мм. Общая длина от циферблата до кончика датчика **46 мм**.

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

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

- Цифровое и аналоговое считывание.
- Дисплей может поворачиваться на 320°.
- Гистерезис 0.002 мм.
- Кнопки: индикация Годен/Не годен, предустановка данных, переключение направления отсчета, макс/мин. измерения, мм/дюйм, ABS/INC.
- Сохранение установочных данных и сведений в памяти после перезагрузки.
- Элемент питания CR2032.
- Можно установить время автоматического отключения от 0 до 6 часов.
- Ручка подъема шпинделя и инструкция входят в комплект поставки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Материал наконечника:	Сталь
Особенность индикатора:	Есть вывод данных Поворотный дисплей
Питание:	CR2032
Резьба:	M2.5X0.45
Форма наконечника:	Сферический
Вид мерителя:	Индикаторы цифровые ИЦ (ИЧЦ)
Госреестр СИ:	Внесен

Поверка:	не включена
Диапазон измерений:	0-12.7 мм
Точность:	0.005 мм
Шаг:	0.001 мм
Шаг:	0.00005 дюймы
Исполнение:	ИЦ (ИЧЦ)
Крепление:	За соединительную гильзу
Максимум измерительная сила:	1.5 N
Вес:	0.360 кг
Вес:	0.360 кг

