



2108-101F Индикатор электронный для нутромера 12.7 мм, 0.001 мм, без ушка

Код: 28634

298 780 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Головка измерительная цифровая ИЧЦ, диапазон 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.

- Специально разработан для калибраторов отверстий.
- Цифровое и аналоговое считывание.
- Дисплей можно поворачивать на 320°.
- Гистерезис: 0.002 мм.
- Функция кнопки: включение / выключение, отслеживание минимального значения, калибровка, предустановка данных, преобразование в дюйм / метрику
- Данные сохраняются после выключения питания, нет необходимости в повторной калибровке после включения питания.
- Батарея CR2032, автоматическое отключение питания.
- Подходит для работы с нутромерами серии 2124 (пистолетного типа).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Материал наконечника:	Сталь
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 присоединительную гильзу

Вес: 0.480 кг

Вес: 0.480 кг

