



Набор цифровых считывающих устройств УЦИ для станка, 1000 мм (40"), 0.01 мм (0.001")

Код: 20433

45 433 ₸ с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Устройство цифровой индикации УЦИ для станков, длина шины **1000 мм/40"**. Цена деления линейки **0,01 мм (0,001")**. Большой выносной ЖК-дисплей (с метрическим/дюймовым/дробным отображением данных), с проводом, на магнитах и крепежными отверстиями. Универсальная линейка (горизонтальная и вертикальная).

Цифровая индикация для станка используется для облегчения работы при обработке дерева, металла, в том числе на высокоточном оборудовании. Отображает в цифровом виде координаты перемещения по осям X или Z. Как правило, УЦИ используется на универсальных станках, где установка ЧПУ экономически не оправдывается.

Преимущества и особенности УЦИ:

- УЦИ может устанавливаться на сверлильный станок, токарный станок по дереву, шлифовальный, многоцелевой универсальный фрезерный и токарный станок.
- Повышает производительность оператора и точность изготавливаемых изделий.
- Нулевое позиционирование/установка со всеми крепежными принадлежностями.
- Линейка из алюминиевого сплава может быть отрезана в любом месте, чтобы соответствовать вашему оборудованию.
- Цифровая панель с проводом достаточной длины, магнитами, отверстиями для подвешивания, крепежной пластиной для различных вариантов монтажа.
- Шкала деления: 0,01 мм (0,001 дюйма).

Обзор цифровой линейки УЦИ и советы по использованию на токарном станке

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Диапазон измерений:	0-1000 мм
Точность:	0.01 мм
Шаг:	0.01 мм
Шаг:	0.001 дюймы
Длина кабеля:	1.9 м
Питание:	CR2032x2

Разъем данных:

Micro-B

Вес:

0.618 кг

Габариты (длина/ширина/высота):

119x7x4 см

Вес:

0.618 кг

