



Микрометр цифровой МКЦ с быстрым ходом 25-50 мм, 1-2", 0,001 мм, 0,00005", IP65

Код: 15074

146 478 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Электронный гладкий микрометр с ЖК дисплеем и рычагом для быстрых измерений большого количества деталей. Для наружных измерений. Диапазон 25-50 мм, 1-2", шаг измерений 0,001 мм, 0,00005", точность 0.004 мм/0.00016". Переключение с мм на дюймы, с абсолютных измерений на относительные (ABS/0). Беспроводной модуль Bluetooth для передачи данных. Пыле-влагозащищенный корпус (IP65).

Цифровой микрометр МКЦ фирмы Intool – современный измерительный прибор для быстрой и точной работы.

Особенности модели:

- Микрометр цифровой с отсчетом по цифровому отсчетному устройству.
- Большой и удобный электронный ЖК-дисплей для точного измерения.
- Легкое считывание показаний в любых условиях работы.
- Диапазон измерений 25-50 мм/1-2", шаг 0,001 мм/0,00005", точность 0.004 мм/0.00016".
- Функция быстрого замера с рычагом для массовых измерений заготовок.
- Наконечники винта и пятки твердосплавные, шлифованные и притертые.
- Шпиндель (винт) не вращается, чтобы не поцарапать заготовку.
- Кнопки: вкл/выкл, мм/дюйм, ORIGIN установка начала отсчета, ABS/ноль.
- Функция ABS (Absolute) для установки точки отсчета, фиксации нуля в необходимом положении для относительных измерений. При повторном нажатии кнопки прибор переключается на ноль для абсолютных измерений.
- IP65 – Защита от воды для тяжелых работ с охлаждающими жидкостями и смазочными материалами.
- Вывод данных SPC.
- Питание от батарейки CR2032.
- Встроенный модуль Bluetooth для беспроводной передачи данных.
- Модуль Bluetooth отключается автоматически через 15 мин бездействия прибора для экономии заряда батарейки.
- Выполнены по стандарту DIN863.

Теплоизоляционные накладки на микрометре нужны для того, чтобы предотвратить влияние тепла, исходящего от рук человека, на результаты проводимых измерений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Класс точности:

2

Особенности микрометра:

IP65
Быстрый ход
Невращающийся шпиндель
Тверд. измер-е поверхности
Теплоизоляционные накладки
Пыле- влагозащищенный
Функция ABS
Гнездо передачи данных SPC
Передача данных Bluetooth

Питание:

CR2032

Назначение:

Гладкий (МК, МКЦ)

Способ отсчета:

Цифровой

Стандарт:

DIN863

Вид мерителя:

Микрометр цифровой МКЦ с быстрым ходом IP65

Диапазон измерений:

25-50 мм

Измерение до:

50 мм

Точность:

0.004 мм

Точность:

0.00016 дюймы

Шаг:

0.001 мм

Шаг:

0.00005 дюймы

Вес:

0.694 кг

Вес:

0.694 кг

