



Микрометр цифровой 0-25 мм, 0-1", 0,001 мм,
0.00005", IP65

Код: 15086

68 739 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Электронный гладкий микрометр для наружных измерений. Диапазон измерений 0-25 мм. Цена деления 0,001 мм, 0,00005", точность 0.002 мм / 0.00016". Переключение с мм на дюймы, с абсолютных измерений на относительные (ABS/0). Защита от пыли и влаги IP65.

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

- Микрометр цифровой с отсчетом по цифровому отсчетному устройству.
- С зажимным винтом и трещоткой, барабан с матовым хромированием.
- Диапазон измерений 0-25 мм / 0-1", шаг 0,001 мм/0,00005", точность 0.004 мм / 0.00016".
- Большой легко читаемый цифровой дисплей.
- Кнопки: вкл/выкл, ABS/0, мм/дюймы, set.
- 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.
- Измерительные поверхности с твердосплавными наконечниками.
- Подвижная губка закаленная и отшлифованная.
- Хорошо закаленная прочная цельная подвижная губка.
- Зажимной винт.
- Трещотка для регулировки усилия.
- Питание от батарейки CR2032.
- IP65 – Защита от воды для тяжелых работ с охлаждающими жидкостями и смазочными материалами.
- В комплект входит насадка – стальной шарик с резинкой для облегчения и более точных измерений трубчатых, цилиндрических изделий. Не забудьте установить 0 для абсолютных измерений.

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

Применяется в автосервисах, СТО, машиностроении, приборостроении и прочих отраслях промышленности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Класс точности:	2
Особенности микрометра:	IP65 Тверд. измер-е поверхности Теплоизоляционные накладки Пыле- влагозащищенный Сферическая насадка для пятки Функция ABS

Питание: CR2032

Назначение: Гладкий (МК, МКЦ)

Способ отсчета: Цифровой

Вид мерителя: Микрометр цифровой МКЦ IP65

Диапазон измерений: 0-25 мм

Измерение до: 25 мм

Точность: 0.004 мм

Точность: 0.00016 дюймы

Шаг: 0.001 мм

Шаг: 0.00005 дюймы

Вес: 0.494 кг

Вес: 0.494 кг

