



3581-S75 Микрометр цифровой резьбовой MBM
50-75 мм, 0.001 мм (с насадками 60°)

Код: 27314

381 026 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Микрометр MBM со вставками для измерения среднего диаметра метрической и дюймовой резьбы. Отсчет по шкалам стебля и барабана. Диапазон 50-75 мм, цена деления шкалы 0.001 мм. Со вставками (12 шт, 6 пар).

- Функция кнопки: вкл/выкл, установка, мм/дюйм, ABS/INC.
- Вывод данных.
- Автоматическое отключение.
- Невращающийся шпindelь.
- Храповый механизм.

Коническая вставка ставится в канавку резьбы, а призматическая – на ее гребень. Для получения необходимого значения одновременно замеряют и внешний и внутренний диаметр.

Угол наконечника призматической вставки необходимо сопоставлять с размером гребня, угол конусной – с размером канавки.

Вставка 60°	мм	ТPI
Коническая вставка V	5.5-7	4.5-3.5
	3.5-5	8-5
Призматическая Л	2-3	13-9
	1-1.75	24-14
	0.6-0.9	44-28
	0.4-0.5	64-48

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:

INSIZE

Класс точности:

1

Особенности микрометра:

Вывод данных
Невращающийся шпindelь
Теплоизоляционные накладки
Функция ABS

Питание: CR2032

Назначение: Резьбовой (МВМ)

Способ отсчета: Цифровой

Вид мерителя: Микрометр цифровой резьбовой МВМ

Диапазон измерений: 50-75 мм

Измерение до: 75 мм

Точность: 0.017 мм

Шаг: 0.001 мм

Шаг: 0.00005 дюймы

Вес: 1.550 кг

Вес: 1.550 кг

