



**3594-25A** Микрометр цифровой с  
невращающимся шпинделем 0-25 мм, 0.001 мм

Код: 38820

**336 021 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



## ОПИСАНИЕ

Зубомерный микрометр с дисковыми измерительными поверхностями и невращающимся шпинделем, диапазон 0-25 мм, точность 0.004 мм, шкала деления 0.001 мм.

Предназначен для измерения длины общей нормали зубчатых колес. Микрометр зубомерный с высокой точностью определяет толщину края, середины и основания зубца.

- Невращающийся шпиндель.
- Кнопки: включить/выключить, установить, мм/дюйм, передача данных.
- Вывод данных.
- Автоматическое отключение питания.
- Трещотка.

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Класс точности:	2
Особенности микрометра:	Вывод данных Невращающийся шпиндель Теплоизоляционные накладки
Назначение:	Зубомерный (МЗ, МЗЦ)
Способ отсчета:	Цифровой
Вид мерителя:	Микрометр цифровой зубомерный дисковый МЗЦ
Госреестр СИ:	Внесен
Поверка:	не включена
Диапазон измерений:	0-25 мм

Измерение до: 25 мм

Точность: 0.004 мм

Шаг: 0.001 мм

Вес: 0.730 кг

Вес: 0.730 кг

