



**3532-125A** Микрометр цифровой с лезвийными губками 100-125 мм, 0.001 мм

Код: 41445

**406 683 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE

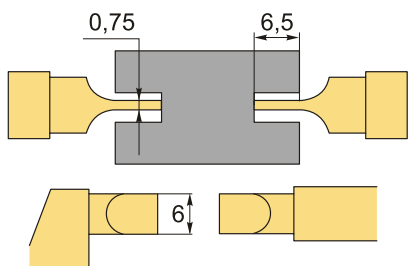


## ОПИСАНИЕ

Микрометр цифровой с плоскими губками для измерения канавок и пазов в труднодоступных местах. Диапазон 100-125 мм, цена деления шкалы 0.001 мм / 0.00005".

Узкоспециализированный цифровой ножевидный микрометр применяется для измерения диаметров наружных канавок. Этот тип микрометра более удобен по сравнению с гладким микрометром, так как специализированные лезвийные губки (наконечники) обеспечивают более сильное удельное давление на измеряемые поверхности.

- Для измерения канавок и шпоночных пазов.
- Невращающийся шпиндель.
- Трещотка.
- Соответствует DIN863-3.
- Функции: вкл/выкл, установить, мм/дюйм, ABS/INC.
- Вывод данных.
- Автоматическое отключение питания.



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

Особенности микрометра:

Вывод данных  
Невращающийся шпиндель  
Теплоизоляционные накладки  
Функция ABS

Назначение:

Специальный

Способ отсчета: Цифровой

Вид мерителя: Микрометр цифровой лезвийный

Диапазон измерений: 100-125 мм

Измерение до: 125 мм

Точность: 0.006 мм

Шаг: 0.001 мм

Шаг: 0.00005 дюймы

Тип: А

Вес: 2.200 кг

Вес: 2.200 кг

