



**3232-125A Микрометр лезвийный МКЛ
(6.5x0.75mm) 100-125 мм, 0.01 мм**

Код: 29286

239 896 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE

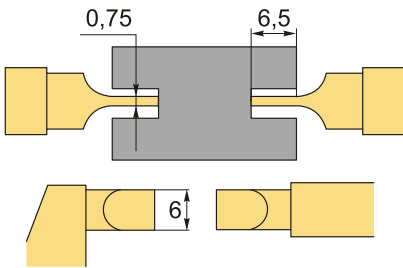


ОПИСАНИЕ

Микрометр МКЛ с плоскими губками для измерения канавок и пазов в труднодоступных местах. Диапазон 100-125 мм, цена деления шкалы 0.01 мм.

Узкоспециализированный 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 шпindelь.
- Трещотка.
- Поставляется с установочной мерой.
- Соответствует DIN863-3.



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:	2
Особенности микрометра:	Невращающийся шпindelь С ножевидными губками Теплоизоляционные накладки
Назначение:	Специальный

Способ отсчета:	Механический
Стандарт:	DIN863-3
Вид мерителя:	Микрометр лезвийный МКЛ
Госреестр СИ:	Внесен
Поверка:	не включена
Диапазон измерений:	100-125 мм
Измерение до:	125 мм
Точность:	0.006 мм
Шаг:	0.01 мм
Тип:	A
Вес:	1.360 кг
Вес:	1.360 кг

