



3232-25А Микрометр лезвийный МКЛ (6.5x0.75 мм) 0-25 мм, 0.01 мм

Код: 22634

140 395 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE

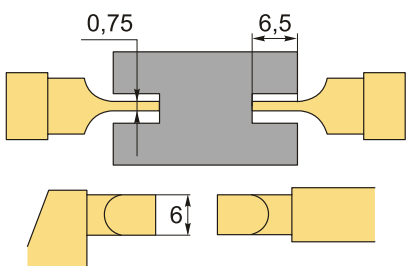


ОПИСАНИЕ

Микрометр МКЛ с плоскими губками для измерения канавок и пазов в труднодоступных местах. Диапазон 0-25 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.
- 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: 0-25 мм

Измерение до: 25 мм

Точность: 0.004 мм

Шаг: 0.01 мм

Тип: А

Вес: 0.400 кг

Вес: 0.400 кг

