



3332-25 Микрометр рычажный 0-25 мм, 0.002 мм

Код: 31242

300 331 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



ОПИСАНИЕ

Микрометр рычажный с круговой шкалой гладкий, повышенной точности. Диапазон измерений **0-25** мм, шкала микрометрической головки **0.002** мм, точность микрометрической головки **0.004** мм. Цена деления отсчетного устройства **0.001**, диапазон индикатора ± 0.04 мм, точность индикатора **0.001** мм.

Рычажный микрометр предназначен для измерения линейных наружных размеров прецизионных деталей методом как непосредственной оценки, так и сравнения с мерой в условиях массового производства точного машиностроения и приборостроения. Выдвижной винт с индикатором для точного массового измерения деталей.

- Твердосплавные измерительные поверхности, притертые, шпиндель закален и отшлифован.
- Рычаг для быстрой и точной фиксации, для массовых измерений.
- Соответствует DIN863-3.
- Твердосплавные измерительные поверхности.
- Поставляется без установочной меры.

Особенность прибора типа МР – отсчетное устройство, встроенное в корпус скобы.

Снятие показаний происходит по барабану микрометрической головки с поправкой на показания индикатора.

В отличие от рычажной скобы, у МР есть микрометрический винт. Пассаметр имеет две подвижные пятки для измерения. Одна из них соединяется с отчетным устройством, встроенным в корпус при помощи рычажного механизма, другая расположена с торца микрометрического винта.

Рычажные микрометры не подходят для стандартных абсолютных измерений, являются узкоспециализированным устройством. Нужны прежде всего для контроля отклонения от необходимых допусков.

Применяется в автосервисах, СТО, машиностроении, приборостроении и прочих отраслях промышленности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Особенности микрометра:	Тверд. измер-е поверхности
Назначение:	Рычажный (МР)
Способ отсчета:	Механический
Стандарт:	DIN863-3
Вид мерителя:	Микрометр рычажный индикаторный МР

Госреестр СИ:	Внесен
Поверка:	не включена
Диапазон измерений:	0-25 мм
Измерение до:	25 мм
Точность:	0.004 мм
Шаг:	0.002 мм
Тип:	A
Вес:	0.710 кг
Вес:	0.710 кг

