



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
микрометр электронный

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 779562



Ди
из

Пи

Те
ра

Те
хр

Вл

Ра

ОПИСАНИЕ МИКРОМЕТРА ЭЛЕКТРОННОГО RGK MC-25

Электронный микрометр **RGK MC-25** - высокоточный инструмент для измерения линейных параметров различных деталей и заготовок в диапазоне от 0 до 25 мм с разрешением 0.001 мм и допусками, которые не могут обеспечить другие устройства, например, штангенциркули.

Электронная модификация микрометра гораздо удобнее в работе, если сравнивать ее с механическим аналогом. Результаты отображаются на дисплее крупным шрифтом, их можно сразу считать и использовать, вместо того, чтобы всматриваться в тонкие риски шкалы обычного прибора и интерпретировать показания.

Цифровой микрометр **RGK MC-25** широко применяется при металлообработке, дефектовке, во время экспертиз и мероприятий производственного контроля, калибровке оборудования. Качество сборки инструмента гарантирует точные, стабильные и воспроизводимые результаты.

ФУНКЦИОНАЛ

Современное устройство позволяет переключаться между единицами измерения прямо по ходу работы, что особенно актуально для тех специалистов, которым приходится сверяться с иностранной документацией, составленной в имперской системе мер. Функция обнуления дисплея дает возможность проводить замеры относительным способом - удобное решение для серийного контроля качества и точной подгонки деталей. Прибор также можно подключить к ПК или ноутбуку для прямого экспорта данных, при этом требуется соответствующий адаптер.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Электронный микрометр **RGK MC-25** оборудован стопорным зажимом, который упрощает снятие показаний и составление документации. Барабан и трещотка, используемая для создания оптимального контакта с объектом измерения, снабжены рельефной насечкой, за счет которой этими органами управления удобно пользоваться.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

В набор входит регулировочный ключ для настройки и выставления нуля. Для хранения и безопасной транспортировки комплекта предусмотрен прочный защитный футляр с ложементом, надежно удерживающим инструмент.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИКРОМЕТРА ЭЛЕКТРОННОГО RGK MC-25

| Параметр | Значение |
|------------------------------------|-----------------------|
| Диапазон измерения | от 0 до 25 мм |
| Разрешение | 0,001 мм |
| Источник питания | Батарея 1,5 В x 1 шт. |
| Скорость измерения | ≤1,5 м/с |
| Рабочая температура | от 0°C — +40°C |
| Температура хранения | от -20°C — +70°C |
| Допустимая относительная влажность | ≤80% |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK MC-25

| № | Наименование | Количество |
|---|---------------------------------|------------|
| 1 | Электронный микрометр RGK MC-25 | 1 |
| 2 | Футляр | 1 |
| 3 | Ключ | 1 |

