



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Мясницкая, д. 10/12 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ: ПОНЕДЕЛЬНИК - ПЯТНИЦА

микрометр механический подковообразный с калибровкой

Ди
изи
По



НАЗНАЧЕНИЕ МИКРОМЕТРА МЕХАНИЧЕСКОГО ПОДКОВООБРАЗНОГО RGK MPM-50

Микрометр называется **MPM-50**, где **M** означает — микрометр, **P** — подковообразный, **M** — механический, а **50** — это максимальное значение измерений в мм.

Микрометр **RGK MPM-50** — измерительный прибор с ценой деления 0,01 мм, предназначенный для контроля наружных размеров различных изделий в пределах от 25 до 50 мм. Благодаря скобе полукруглой формы с внутренним диаметром 65 мм, инструмент удобно использовать для обмеров цилиндрических заготовок и деталей в ходе ручной и станочной металлообработки на производственных и ремонтных предприятиях машиностроительного комплекса, а также в других отраслях с высокими требованиями к точности измерений.

ПРЕИМУЩЕСТВА МИКРОМЕТРА МЕХАНИЧЕСКОГО ПОДКОВООБРАЗНОГО RGK MPM-50

- **облегченная конструкция** — с целью уменьшения общего веса инструмента в скобе микрометра проделаны круглые вырезы, не влияющие на ее жесткость;
- **высокий эксплуатационный ресурс** — измерительные поверхности усилены твердосплавными напайками, что минимизирует абразивный износ контактных плоскостей микрометрического винта и пятки в процессе активного использования; стальная скоба защищена от коррозии покрытием из молотковой эмали;
- **гарантированная точность** — включенная в комплект установочная мера калиброванной длины 25 мм позволяет проверять точность измерителя и производить перенастройку с помощью соответствующего специального ключа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИКРОМЕТРА МЕХАНИЧЕСКОГО ПОДКОВООБРАЗНОГО RGK MPM-50

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 50 мм
Цена деления	0,01 мм
Погрешность	±0,004 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK MPM-50

№	Наименование	Количество
1	Микрометр механический подковообразный RGK MPM-50	1
2	Футляр	1
3	Ключ	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83