



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
по России: 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 757133



## Описание Штангенциркуль RGK SCM-II-250

Штангенциркуль RGK SCM-II-250 точный измерительный инструмент с расширенным до 250 мм рабочим диапазоном. Устройство позволяет определять внутренние и внешние размеры различных деталей, замерять глубину, диаметры отверстий и др. Погрешность результатов составляет  $\pm 0.03$  мм. Высокое качество изготовления и сборки подтверждается гарантией.

### ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Производственная и любительская металлообработка.
- Контроль качества продукции и технологических процессов.
- Дефектовка деталей.
- Калибровка и настройка оборудования.
- Строительство, ремонт техники и др.

### ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Цена деления нониуса составляет 0.02 мм. Рамка штангенциркуля RGK SCM-II-250 оборудована стопорным винтом, который упрощает перенос размеров и ведение записей. Кроме того, рамка оборудована винтом плавной настройки положения, благодаря чему устройством удобно пользоваться одной рукой.

### СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ВСЕГДА ПРИ СЕБЕ

На обратной стороне корпуса предусмотрена справочная таблица по допускам метрической и дюймовой резьбы. Эта информация также будет полезна при выборе сверл в зависимости от материала, который требуется обработать.

### НАДЕЖНОСТЬ

- Инструмент устойчив к ударам и падениям с небольшой высоты.
- Все элементы конструкции выполнены из высококачественной нержавеющей стали.
- Измерительные шкалы на рамке и штанге не истираются со временем.

### АКСЕССУАРЫ

Для безопасной транспортировки механического штангенциркуля RGK SCM-II-250 используется комплектный жесткий футляр.

## Характеристики Штангенциркуль RGK SCM-II-250

### RGK SCM-II-250

Диапазон измерений

0 - 250 мм

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83