



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## - штангенциркуль электронный с калибровкой

Артикул: 132987



По  
Ди  
изи  
Ра:

### НАЗНАЧЕНИЕ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО RGK SC-II-200

Штангенциркуль называется **SC-II-200**, где **SC** означает — штангенциркуль, **II** — второй тип, а **200** — это максимальное значение измерений в мм.

Электронный штангенциркуль **RGK SC-II-200** представляет собой измерительный инструмент, который позволяет определять наружные и внутренние размеры различных изделий и их элементов в диапазоне до 200 мм с погрешностью не более 0,03 мм. Устройство может использоваться на производстве с механической обработкой и в ходе ремонта оборудования, машин и механизмов.

### ОПИСАНИЕ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО RGK SC-II-200

**Высокая производительность.** Рамочная раздвижная конструкция штангенциркуля позволяет быстрее, по сравнению с микрометрическими механическими инструментами, фиксировать измеряемое изделие или деталь между измерительными плоскостями. Электронная система считывания показаний с дискретностью 0,01 мм обеспечивает автоматический вывод получаемых результатов в цифровом виде в выбранных единицах измерений на ЖК-дисплей. Благодаря этому работать с прибором может любой, даже неопытный пользователь.

**Универсальность и многофункциональность.** В отличие от штангенциркулей типа I по ГОСТ 166, модель **RGK SC-II-200** пригодна не только для измерений, но и для разметочных работ. Для этих целей предусмотрена возможность установки на нижние губки измерителя опционального приспособления. Оно включает в себя две твердосплавные накладки в виде миниатюрных резцов с соответствующим крепежом и используется для нанесения на детали из металлов разметочных рисков. Микрометрическая подача обеспечивает точную установку требуемого расстояния между губками, а функция обнуления ZERO позволяет произвольно выбирать начало отсчета, исключая необходимость пересчета результатов.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО RGK SC-II-200

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 200 мм
Цена деления	0,01 мм
Погрешность	±0,03 мм
Размеры	250 x 90 x 28 мм

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK SC-II-200

№	Наименование	Количество
1	Штангенциркуль электронный RGK SC-II-200	1
2	Футляр	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83