



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В СУБДИС. С 9 ДО 18

тангенциркуль RGK SC-200 (с поверкой) (ШЩЦ-200-001)

Артикул: 755849



По

Ди
изи

Пи

Те
ра

Вл

Ра:

Ра:

НАЗНАЧЕНИЕ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SC-200

Электронным штангенциркулем **RGK SC-200** пользоваться гораздо удобнее, чем механическими аналогами. Этот инструмент для точных измерений отображает результаты на дисплее крупным шрифтом, благодаря чему вам больше не придется напрягать зрение, всматриваясь в тонкие риски нониусной шкалы.

Более того, электронная модификация отличается двумя важными функциями, расширяющими возможности штангенциркуля и ускоряющими процесс проведения замеров:

- мгновенный перевод значений из мм в дюймы, полезно при работе с документацией в имперской системе;
- кнопка обнуления, которая дает возможность проводить замеры относительным методом, что особенно актуально при контроле качества и сравнении деталей при их подгонке.

Инструмент применяется при проведении технологических операций по обработке металла, экспертиз, дефектовки, производственного контроля качества и в любых других приложениях с относительно строгими допусками.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SC-200

- **Расширенный рабочий диапазон** от 0 до 200 мм;
- **Отличная повторяемость и воспроизводимость** измерений, погрешность на уровне ± 0.03 мм;
- **Высокое быстродействие** - для получения показания требуется $\leq 1,5$ м/с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

На обратной стороне корпуса предусмотрена справочная таблица по допускам метрической и дюймовой резьбы. Эта информация также будет полезна при выборе сверл в зависимости от особенностей конкретного материала. Комплектный футляр с мягким ложементом служит для фиксации и защиты инструмента в процессе транспортировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SC-200

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 200 мм
Погрешность	$\pm 0,03$ мм
Разрешение	0,01 мм
Скорость измерения	$\leq 1,5$ м/с
Питание	1 батарея LR44, срок службы 6 мес.
Рабочая температура	от 0°C до 40°C
Рабочая влажность	<80%
Размеры	286 x 50 x 24 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SC-200

- Электронный штангенциркуль RGK SC-200;
- Футляр.

