

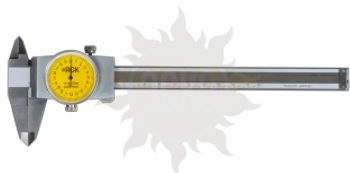


ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
Штангенциркуль RGK SCC-150 (с поверкой) (ШЦК-150-002) САЙТ: WWW.ESKOMP.RU

Артикул: 755825

По
Ди
Из



НАЗНАЧЕНИЕ ЧАСОВОГО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SCC-150 (С ПОВЕРКОЙ)

Штангенциркуль стрелочный **RGK SCC-150** (с поверкой) - инструмент для точного измерения внутренних и внешних размеров различных деталей, заготовок, глубин отверстий и др. Устройство применяется при проведении технологических операций по обработке металла, экспертиз, дефектовки, производственного контроля качества и в любых других приложениях с относительно строгими допусками. Штангенциркуль выполнен из первоклассной нержавеющей стали, измерительная шкала устойчива к износу, а стекло циферблата не мутнеет со временем.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЧАСОВОГО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SCC-150 (С ПОВЕРКОЙ)

- Инструмент позволяет измерять размеры до 150 мм
- Цена деления стрелочной шкалы составляет 0.02 мм.
- Погрешность результатов на уровне ± 0.03 мм обеспечивает стабильные и повторяемые замеры.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ ЧАСОВОГО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SCC-150 (С ПОВЕРКОЙ)

Стопорный винт, расположенный над индикатором, служит для фиксации полученных показаний с целью их переноса на другие детали или документирования. На обратной стороне корпуса предусмотрена справочная таблица по допускам метрической и дюймовой резьбы, которая также помогает при выборе сверл для конкретного материала и производственной задачи. Штангенциркуль с часовым индикатором RGK SCC-150 (с поверкой) удобнее в работе за счет того, что вместо нониусной шкалы значения сотых долей миллиметра можно быстро считать с наглядного циферблата.

НАДЕЖНОСТЬ

Инструмент устойчив к падениям и ударам, что позволяет применять его в жестком производственном окружении, в том числе носить с собой при проведении оперативных инспекций, например, для обслуживания оборудования. В комплект поставки входит футляр с ложементом, предохраняющих устройство в процессе транспортировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЧАСОВОГО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SCC-150 (С ПОВЕРКОЙ)

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 150 мм
Цена деления	0,02 мм
Погрешность	$\pm 0,03$ мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ЧАСОВОГО ШТАНГЕНЦИРКУЛЯ RGK SCC-150 (С ПОВЕРКОЙ)

- Штангенциркуль RGK SCC-150;
- Футляр.