



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 700-7000
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: П. ПЕРОВОДСКОЕ Ш. Д. 10
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ
ЗД. ПУШКИНСКАЯ Ш. Д. 10
тангенциркуль RGK SC-300 (с поверкой) (ШЦЦ-I-300-001)

Артикул: 755856



По
Ди
из
Пи
Те
ра
Вл
Ра
Ра

НАЗНАЧЕНИЕ RGK SC-300 (С ПОВЕРКОЙ) (ШЦЦ-I-300-001)

Электронный штангенциркуль **RGK SC-300** - современное решение для точных и быстрых замеров линейных параметров различных изделий, деталей и заготовок для металлообработки. Ключевые преимущества этой модели - отличная наглядность, расширенный функционал и измерительный диапазон от 0 до 300 мм при погрешности ± 0.04 мм. Инструмент применяется при проведении технологических операций по обработке металла, экспертиз, дефектовки, производственного контроля качества и в любых других приложениях с относительно строгими допусками.

ОСОБЕННОСТИ RGK SC-300 (С ПОВЕРКОЙ) (ШЦЦ-I-300-001)

КОМФОРТНОЕ СЧИТЫВАНИЕ ПОКАЗАНИЙ

Штангенциркуль с дисплеем гораздо удобнее в работе, чем традиционные варианты с нониусной шкалой, в тонкие риски которой приходится всматриваться, напрягая зрение, чтобы правильно интерпретировать. Результаты измерений отображаются на экране крупным легко читаемым шрифтом. Данные доступны практически сразу, для получения показания требуется $\leq 1,5$ м/с.

ФУНКЦИОНАЛ

Штангенциркуль RGK SC-300 позволяет мгновенно перевести полученные данные из мм в дюймы, что особенно полезно при работе с документацией в имперской системе. Функция обнуления дает возможность проводить замеры относительным методом, который значительно упрощает контроль качества и подгонку деталей.

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 RGK SC-300 (С ПОВЕРКОЙ) (ШЦЦ-I-300-001)

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 300 мм
Погрешность	$\pm 0,04$ 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	400 x 60 x 26 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK SC-300 (С ПОВЕРКОЙ) (ШЦЦ-I-300-001)

- Электронный штангенциркуль RGK SC-300;
- Футляр

