



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (495) 258-80-83 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18: +7 (495) 258-80-83

Измеритель RGK SCG-100 с цифровым отсчётным устройством

Артикул: 756945



Описание Штангенглубиномер RGK SCG-100 с цифровым отсчётным устройством

Электронный штангенглубиномер RGK SCG-100 предназначен для быстрого измерения глубины выемок, пазов, отверстий в ходе производства и приемки различной технической продукции, а также при проведении диагностики и ремонта машин и механизмов. Измерительный диапазон прибора составляет 0 - 100 мм при разрешении 0,01 мм. Поддерживается возможность отображения показания в миллиметрах или дюймах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность измерения глубины отверстий небольшого диаметра за счет использования в качестве штанги тонкого цилиндрического стержня.
- Быстрое считывание показаний обеспечивает прямая индикация цифровых результатов на крупноформатном ЖК-дисплее.
- Функция обнуления начальной точки отсчета, активируемая при нажатии кнопки ZERO, гарантирует соответствие результатов заявленной производителем точности и позволяет быстро определять разность глубин без выполнения вычислений.

ОСОБЕННОСТИ

Измерительный блок электронного штангенглубиномера RGK SCG-100 скреплен с измерительным штоком и перемещается в процессе работы относительно рамки с основанием. Выступ-упор на его корпусе упрощает выполнение замеров, позволяя выдвигать штангу движением пальца, удерживающего прибор. Инструмент снабжен справочной таблицей с тыльной стороны устройства, по которой можно быстро выбрать подходящий диаметр сверла, исходя из типоразмера внутренней резьбы в стандартах Уитворта и ISO.

Характеристики Штангенглубиномер RGK SCG-100 с цифровым отсчётным устройством

RGK SCG-100	
Диапазон измерений	0 - 100 мм
Размеры	250 x 90 x 28 мм

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83