



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Штангенглубиномер с цифровым отсчётным устройством

Артикул: 756952

По

Ди
изи



НАЗНАЧЕНИЕ ШТАНГЕНГЛУБИНОМЕРА С ЦИФРОВЫМ ОТСЧЁТНЫМ УСТРОЙСТВОМ RGK SCG-150

Штангенглубиномер называется **SCG-150**, где **SC** означает — штангенциркуль, **G** — глубиномер, а **150** — это максимальное значение измерений в мм.

Электронный штангенглубиномер **RGK SCG-150** представляет собой измерительный инструмент, который может применяться на механическом производстве и в ходе проведения ремонтных работ. Он позволяет выполнять измерение глубины в пределах до 150 мм с разрешением 0,01 мм, с отображением результатов в метрической или дюймовой системе мер, а наличие функции обнуления дает возможность определять разность глубин, произвольно задавая нулевое значение.

КОНСТРУКЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ШТАНГЕНГЛУБИНОМЕРА С ЦИФРОВЫМ ОТСЧЁТНЫМ УСТРОЙСТВОМ RGK SCG-150

- штанга штангенциркуля выполнена в виде тонкого цилиндрического штока с плоской опорной поверхностью, что дает возможность измерять глубину глухих отверстий малого диаметра;
- корпус электронного блока снабжен выступом-упором под палец и скреплен со штангой, обеспечивая легкое перемещение подвижных элементов относительно основания с удлиненной рамкой при выполнении замеров одной рукой;
- ЖК-индикатор с прямым отображением результатов измерений в миллиметрах или дюймах обеспечивает быстрое снятие показаний, повышая общую производительность работ;
- с обратной стороны корпуса размещена справочная таблица для метрической резьбы ISO и британского стандарта Уитворта с указанием соответствия шага нарезов, минимального и максимального диаметра отверстия и рекомендованного размера сверла от 2,5 мм до 21,75 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШТАНГЕНГЛУБИНОМЕРА С ЦИФРОВЫМ ОТСЧЁТНЫМ УСТРОЙСТВОМ RGK SCG-150

Параметр	Значение
Диапазон измерений	0 - 150 мм
Цена деления	0,01 мм
Погрешность	±0,04 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK SCG-150

№	Наименование	Количество
1	Штангенглубиномер с цифровым отсчётным устройством RGK SCG-150	1
2	Футляр	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83