



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 774987



Описание RGK FB-3

Нивелирная рейка RGK FB-3 используется с оптическими и лазерными нивелирами при проведении таких геодезических операций, как разбивка местности, измерение перепадов высот при земляных работах и др.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Длина нивелирной рейки в сложенном состоянии составляет 1.1 м, благодаря чему инструмент легко транспортировать в машине и переносить к месту проведения исследований в удобном комплектном чехле с плечевым ремнем. Телескопическая конструкция раздвигается до 3 м; такой длины достаточно для решения большинства измерительных задач. Материал корпуса - прочный и легкий композитный стеклопластик, который устойчив к коррозии, окислению и различным атмосферным воздействиям.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Ход выдвижных секций телескопической рейки RGK FB-3 плавный, а фиксация - четкая. При полном выдвижении конструкция стабильна, перекосов или смещений нет. Шкалу с Е-градуировкой хорошо видно издали при любых погодных условиях. Краска, с помощью которой она нанесена на фибerglassовую основу, долговечна, устойчива к износу и выцветанию. На обратной стороне инструмента расположены миллиметровые деления, которые позволяют работать с высокой точностью.

Торцы устройства защищены надежными пластиковыми заглушками для безбоязненной установки на таких жестких поверхностях, как бетон или щебень. За счет небольшого веса рейка не утомляет специалиста при постоянных перемещениях, характерных для геодезических измерений.

Характеристики RGK FB-3

Рейка нивелирная RGK FB-3	
Тип	телескопическая
Высота	3 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83