



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
800 650-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 725393



Веха телескопическая RGK HIGH 6, с 6-метровой максимальной рабочей высотой, снабжена винтовым креплением в верхней части и может использоваться для геодезической съемки совместно с отражателями и ГНСС антеннами весом до 3 кг, оборудованными 5/8-дюймовым резьбовым соединителем. Несущие элементы изделия изготовлены из износостойкого карбона, применяемого в аэрокосмической отрасли, с усиливающими металлическими вставками. Благодаря этому данный аксессуар сочетает в себе прочность и легкость, позволяя выполнять работы и перемещаться на большие расстояния без чрезмерных физических затрат, что способствует повышению производительности съемки.

ОСОБЕННОСТИ

За счет быстро складывающейся конструкции 6-секционная вешка геодезическая RGK HIGH 6 в транспортировочном положении не занимает много места. Инструмент без проблем помещается в багажнике легкового автомобиля и не мешает окружающим при перевозке в общественном транспорте. Секции надежно удерживаются между собой в выдвинутом положении кольцевыми зажимами, выполненными без выступающих частей, благодаря чему изделие не цепляется за ветки и другие окружающие предметы. Для контроля выравнивания вехи в процессе выполнения измерений служит несъемный круглый уровень, закрепленный с помощью скругленной обоймы в верхней части опорной секции.

Характеристики Веха телескопическая RGK HIGH 6

	RGK HIGH 6
Высота	до 6 м
Размер в сложенном состоянии	138,5 см
Материал	аэрокосмический карбон
Тип зажима	кольцевой
Тип	телескопическая
Токопроводимость	токопроводящая
Выдерживает вес при горизонтальном подъеме	не более 3 кг
Масса	0,87 кг