



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
800 450-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 725362



Веха телескопическая RGK HIGH 4 с 4-метровой рабочей высотой и длиной в сложенном положении 128 см снабжена винтовым креплением с резьбой 5/8 дюйма и может использоваться с GNSS-антеннами и отражателями с соединителями соответствующего типа. Несущие элементы 4-секционного изделия изготовлены из углепластика, благодаря чему данный аксессуар обладает небольшим весом, не превышающим 0,7 кг, и оптимально подходит для выездных работ и съемки на больших площадях, не отягощая персонал при частых перемещениях на значительные расстояния.

## ОСОБЕННОСТИ

Армированные карбоном трубчатые секции изделия обладают высокой прочностью и жесткостью, и не подвержены деформации и разрушению при воздействии влаги и активных веществ. Ввиду меньшей теплопередачи, по сравнению с металлом, аксессуаром комфортно пользоваться в условиях низких температур. Наконечник нижней опоры изготовлен из стали, устойчивой к истиранию, который в случае износа можно заменить. Для контроля правильности положения при выполнении съемки веха RGK HIGH 4 снабжена круглым пузырьковым уровнем. Фиксация элементов изделия в выдвинутом положении производится кольцевыми винтовыми зажимами цангового типа. Они не имеют выступающих частей, благодаря чему изделие не цепляется за ветки и окружающие предметы, что упрощает выполнение работ.

## Характеристики Веха телескопическая RGK HIGH 4

	RGK HIGH 4
Высота	до 4 м
Размер в сложенном состоянии	128 см
Материал	аэрокосмический карбон
Тип зажима	кольцевой
Тип	телескопическая
Токопроводимость	токопроводящая
Выдерживает вес при горизонтальном подъеме	не более 3 кг
Масса	0,69 кг