



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
800 850-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 725416



Веха телескопическая RGK HIGH 8 относится к линейке премиальных геодезических аксессуаров и отличается от других модификаций своей серии наибольшей рабочей длиной, позволяя размещать отражатели и ГНСС антенны весом до 2 кг, снабженные 5/8" резьбовым креплением, на высоте до 8 м от грунта. Благодаря использованию в качестве основного материала несущих секций армированного карбона, изделие совмещает в себе сравнительно небольшой вес с непревзойденной прочностью и износостойкостью, за счет чего обладает высоким эксплуатационным ресурсом.

ОСОБЕННОСТИ

Благодаря использованию зажимов кольцевого типа для фиксации выдвижных секций между собой, с круглыми затяжными гайками с насечкой, геодезическая вешка RGK HIGH 8 выполнена без выступающих частей, поэтому не цепляется в процессе работ и переноски за окружающие предметы, ветки и т.п. Сменный опорный наконечник изготовлен из износостойкого металла. Для выравнивания геодезического инструмента в комплект поставки включен съемный пузырьковый уровень с накладным креплением, которое фиксируется на любой из секций вехи стяжками с "липучкой" Velcro. Круглый ватерпас можно устанавливать в обычном или перевернутом положениях, что позволяет выполнять измерения с упором вехи в нижнюю либо верхнюю плоскость.

Характеристики Веха телескопическая RGK HIGH 8

	RGK HIGH 8
Высота	до 8 м
Размер в сложенном состоянии	147 см
Материал	аэрокосмический карбон
Тип зажима	кольцевой
Тип	телескопическая
Токопроводимость	токопроводящая
Выдерживает вес при горизонтальном подъеме	не более 2 кг
Масса	1,245 кг