ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Веха телескопическая RGK GLS 18



Веха телескопическая RGK GLS 18

Веха телескопическая RGK GLS 18 представляет собой 5-коленное приспособление с рабочей длиной 180 см, предназначенное для использования с геодезическими GPS-приемниками легкого класса, снабженное выдвигающимися вниз секциями и пузырьковым уровнем для точной вертикализации. Трубчатые элементы изготовлены из пластика с армированием из карбонового волокна, за счет чего изделие отличается легким весом. Устройство не обременяет персонал при длительных перемещениях, так как в сложенном положении не занимает много места, всего 0,5 м, легко помещаясь в сумку или рюкзак.

Преимущества

- **Высокая оперативность** использование быстрозажимных стопоров флажкового типа, обеспечивающих надежную фиксацию выдвижных элементов, позволяет быстро переводить веху геодезическую вешку в рабочее или транспортировочное положение.
- **Надежность** для крепления геодезического приемника на изделии служит металлический винтовой соединитель с 5/8-дюймовой резьбой, отличающийся высокой

износостойкостью; нижняя секция защищена от истирания стальным наконечником.

• **Удобство** – мягкая накладка в месте удержания, над круглым уровнем, повышает комфортность пользования устройством при длительных работах, обеспечивая надежный хват и исключая случайное проскальзывание ладони.

 Высота
 1,8 м

 Тип зажима
 клипсы

Материал карбон+алюминий Тип телескопическая

Пузырьковый уровень есть Резьба 5/8" Длина в сложенном виде50 см Вес 0,59 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01