Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru



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

Веха телескопическая RGK CLS12P



Веха телескопическая RGK CLS12P

Веха телескопическая RGK CLS12P предназначена для установки призмы, мобильного GPS приемника или системы SmartPole, обеспечивая выполнение съемочных и разбивочных работ. Основные параметры и конструкция устройства подобны модификации CLS13G, но для монтажа съемных приспособлений и геодезических приборов вместо винтового соединителя с 5/8-дюймовой резьбой изделие в верхней части снабжено штыревым крепежом под фитинг Leica.

Особенности

За счет раздвижной конструкции, с максимальным вылетом 2 м, в сложенном положении длина геодезической вешки не превышает 137 см, что упрощает ее транспортирование и хранение. Наружная секция телескопического устройства снабжена в верхней части удобной накладной ручкой, которая позволяет комфортно удерживать изделие, не допуская его проскальзывания и исключая деформационные изменения инструмента вследствие расширения металла от тепла человеческой руки. Разблокировка выдвижной системы

производится с помощью подпружиненной кнопки, что позволяет быстро менять рабочую длину вехи. Наличие круглого пузырькового уровня на выступе сверху ручки помогает выставить инструмент вертикально и удерживать его в правильном положении без дополнительных принадлежностей.

Максимальная длина2 мМинимальная длина1,37 мКол-во секции2 шт

Флакон с уровнем 8 минут / 2 мм

Толщина трубки 1,5 мм Наружный диаметр трубы25 мм

Тип зажима кнопочный фиксатор

Резьбовое соединение 5/8"

Материал алюминий Цвет металлик

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