

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

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

## Bexa Leica GLS30 телескопическая, 2м



## Bexa Leica GLS30 телескопическая, 2м

Веха Leica GLS30 - обладает телескопической конструкцией и резьбой диаметром ⅓ для установки призм и GPS-приемников. Градуированная шкала позволяет не только точно отрегулировать необходимую высоту, но и использовать веху в качестве замены геодезической рейки. Для придания максимально вертикального положения на корпусе имеется пузырьковый уровень.

## Особенности конструкции

Фиберглассовый корпус обеспечивает, во-первых, устойчивость к температурным перепадам и, как следствие, стабильную точность при любых погодных условиях, а, вовторых, отсутствие электропроводимости, что позволяет безопасно использовать телескопическую веху Leica GLS30 вблизи линий электропередач.

Кнопочные зажимы позволяют зафиксировать положение вехи на высоте 1,8 и 2 м.

Благодаря компактным габаритам - высота данной вешки геодезической в сложенном виде составляет 1,4 м, - ее удобно транспортировать и хранить.

Заостренный наконечник у нижнего основания аксессуара обеспечивает устойчивость на рыхлом грунте.

Вы можете использовать веху совместно с триподом или биподом. Таким образом, повышается устойчивость, что очень полезно при необходимости максимально точных измерений или при одиночной работе.

Технические характеристики

Применение Отражатели и GPS-приемники

Материал Карбон

Максимальная высота 2

Длина в собранном виде1,36 м

Тип телескопическая

Тип крепления5/8"Тип зажимаКнопкаВес0,730 кг

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