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

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

## Телескопическая веха Geobond SK-36



## Телескопическая веха Geobond SK-36

Телескопическая веха Geobond SK-36 идеально подходят для работы с GNSS приемниками и тахеометрами разных производителей. Конструкция вехи Geobond SK-36 обладает отличной функциональностью и надежностью. В конструкции вехи нет случайных элементов, каждая деталь реализована с учетом многолетнего опыта эксплуатации вех.

Благодаря стандартной резьбе 5/8″ и Leica type (опционально), веху SK-36 можно использовать совместно с GNSS приемниками и тахеометрами Trimble, Leica, Jawad, Emlid, Sokkia, Topcon, Stonex, South и другими мировыми брендами. Основные преимущества вехи Geoboond SK-36:

· Помимо стандартного зажимного винта веха SK-36 оборудована штыревым фиксатором высоты вехи – это защищает веху от быстрого складывания («схлопывания»). Опция особенно полезна при GNSS измерениях, когда значительный вес приемника не

удерживается стандартным зажимной винтом и веха начинает самопроизвольно складываться.

- · Сантиметровая шкала на нижнем элементе вехи позволяет использовать всю веху для быстрого определения высот предметов, например, высоты бордюра.
- · Острие вехи сменное и при необходимости может быть заменено. Наконечник вехи имеет резьбу 5/8».
- $\cdot$  «Теплая» ручка из вспененного полиуретана имеет отличные теплоизоляционные свойства, поэтому работать с такой вехой на морозе гораздо комфортнее.

Бренд	Geobond
Материал	Алюминий
Рабочая высота	3.6 м
Наличие фиксатора высоты	Да
Тип зажима	Винт
Резьба для установки прибора	5/8"
Длина в сложенном виде	1.5 м

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