



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ 8 (495) 50-70-37  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 8 800 50-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 778312



## Описание RGK ST10

Штатив фиброгласовый RGK ST10 отлично подходит для проведения геодезических изысканий со строгими допусками по точности благодаря особым свойствам стеклопластика, который практически не подвержен влиянию перепадов температур. На большую плоскую площадку диаметром 160 мм можно установить оборудование с резьбой 5/8" - тахеометры, теодолиты, лазерные сканеры.

Модель ST10 - это компромиссное решение, в котором высокая устойчивость геодезического штатива сочетается с относительно небольшим весом (около 5 кг), что делает треногу универсальным вариантом для инженерных, строительных и иных работ.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Раздвижная конструкция позволяет установить измерительные приборы на комфортной для вас высоте с диапазоном регулировки 51 см. Тренога изготовлена из фиброгласса в сочетании с литым алюминием, что обеспечивает прочность и устойчивость к падениям.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Раздвижные ножки фиксируются при помощи комбинированной системы из винтового механизма и клипсы. Штатив RGK ST10 - оптимальное решение, в котором сочетаются высокая скорость работы и надежность. Заостренные наконечники стоек и прочные упоры помогают крепко установить штатив.

### УДОБСТВО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Крепкий наплечный ремень помогает переносить аксессуар к месту проведения изысканий и фиксировать стойки при транспортировке.

### ПОВЫШЕННАЯ ЗАМЕТНОСТЬ

Яркое желтое оформление с контрастными красно-оранжевыми акцентами на металлических деталях делает треногу более заметной и повышает безопасность работ на стройплощадке.

## Характеристики RGK ST10

RGK ST10	
Применение	для нивелиров, теодолитов, тахеометров, gnss
Материал	фиберглас и алюминий
Зажимы	винты и клипсы
Площадка	плоская
Масса	5,1 кг
Высота	1,15 м (в собранном состоянии) 1,66 м (в разобранном состоянии)
Резьба	5/8"
Диаметр площадки	16 см
Наплечный ремень	есть

