



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
+7 (800) 50-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 4610011873881



## Описание RGK ST20

Штатив фиберглассовый RGK ST20 отлично подходит для проведения геодезических изысканий со строгими допусками по точности за счет того, что стеклопластик практически не подвержен влиянию перепадов температур. На большую плоскую площадку диаметром 160 мм можно установить такое оборудование с резьбой  $\frac{5}{8}$ ", как тахеометры, теодолиты, лазерные сканеры.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Раздвижная конструкция геодезического штатива позволяет установить измерительные приборы на комфортной для вас высоте. Тренога изготовлена из фибергласса в сочетании с литым алюминием, что обеспечивает прочность и устойчивость к падениям.

RGK ST20 весит около 7 кг. Такой значительный вес повышает устойчивость и, как следствие, безопасность дорогостоящего оборудования.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

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

### ПОВЫШЕННАЯ ЗАМЕТНОСТЬ

Яркое желтое оформление делает треногу более заметной и повышает безопасность работ на стройплощадке.

## Характеристики RGK ST20

RGK ST20	
Применение	для нивелиров, теодолитов, тахеометров, gnss
Материал	фиберглас и алюминий
Зажимы	винты и клипсы
Площадка	плоская
Масса	7 кг
Высота	1,13 м (в собранном состоянии) 1,79 м (в разобранном состоянии)
Резьба	5/8"
Диаметр площадки	16 см
Наплечный ремень	есть