



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Комплект оптический нивелир RGK C-32 штатив рейка - 3 в 1 с поверкой

RGK

Артикул: 4610011870323



ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 5 лет
Госреестр 71053-18

Описание RGK C-32 штатив рейка - 3 в 1 с поверкой

Набор оборудования для геодезических, строительных и инженерных изысканий. Все отъюстировано, проверено и готово к работе в жёстких условиях.



ОПТИЧЕСКИЙ НИВЕЛИР RGK C-32

Универсальная модель для точных измерений. Большое увеличение оптики упрощает съёмку на дальней дистанции. СКП 1.5 мм/км позволяет проводить нивелирование и работы по созданию сетей II класса.



Высококласная оптика с увеличением 32 крат.





Надежный воздушный компенсатор.



Легкий и четкий ход винтов.



Ручка для безопасной переноски.



АЛЮМИНИЕВЫЙ ШТАТИВ RGK S6-N

Устойчивый штатив с плоской площадкой позволяет установить нивелир на высоте до 170. В сложенном состоянии тренога не занимает много места и стягивается ремнем, что делает более удобной перевозку комплекта нивелира со штативом и рейкой в салоне автомобиля или общественного транспорта.



Прочный, легкий, устойчивый к коррозии алюминий



Надежная фиксация винтами



Острые наконечники для стабильной установки



Прочный ремень для переноски



НИВЕЛИРНАЯ РЕЙКА АМО S3

На телескопическую рейку длиной 3 метра из комплекта оптического нивелира нанесены яркие и четкие шкалы, которые упрощают снятие отсчетов и меньше нагружают зрение специалиста.



2 шкалы: E-градировка и миллиметры



Полимерное покрытие - устойчивое к истиранию и не выцветает



Пузырьковый уровень упрощает выравнивание



Характеристики RGK C-32 штатив рейка - 3 в 1 с поверкой

RGK C-32 с поверкой	
Увеличение	32x
Точность	1.5 мм
Компенсатор	автоматический (воздушный)
Диаметр объектива	40 мм
Разрешение	4"
Поле зрения	нет данных
Угол поля зрения	1°25'
Минимальное фокусное расстояние	0.2 м
Коэффициент дальномера	100
Постоянная поправка дальномера	0
Длина зрительной трубы	215 мм
Изображение	прямое
Просветленная оптика	нет данных
Диапазон работы компенсатора	±15'
Точность компенсатора	нет данных
Крепление на штатив	есть
Прочее	диаметр горизонтального круга - 103 мм цена деления горизонтального круга - 1° или 1 гон
Степень защиты от пыли и влаги	IPX6
Диапазон рабочей температуры	от -20° до +50°C
Температура хранения	от -40° до +60°C
Размеры	130 x 215 x 135 мм
Вес	1.7 кг
RGK S6-N	
Применение	для оптических нивелиров
Материал	алюминий
Зажимы	винты
Площадка	плоская
Масса	2,7 кг
Высота (в собранном состоянии)	0,96 м
Наплечный ремень	есть
Рейка нивелирная AMO S3	
Тип	телескопическая
Высота	3 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Вес	0,940 кг