



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ ДО 18

Оптический нивелир RGK C-20 + штатив S6-N + рейка AMO S5 с

поверкой

Артикул: 752237



Описание Комплект оптический нивелир RGK C-20 + штатив S6-N + рейка AMO S5 с поверкой

КОМПЛЕКТ

- Оптический нивелир RGK C-20
- Штатив S6-N
- Рейка AMO S5
- Нитяной отвес
- Юстировочный набор
- Руководство по эксплуатации
- Транспортировочный кейс

Оптический нивелир RGK C-20 – идеально подходящий для производства нивелирования в строительстве и геодезии. Прочный и надежный корпус прибора обеспечивает идеальную защиту от воздействия внешних факторов, благодаря чему этот прибор способен работать в самых различных погодных условиях.

Точность, с которой нивелир способен определять превышения, не превышает 2,0 миллиметра на каждый километр двойного хода. Компенсатор с воздушным демпфером контролирует состояние оси прибора.

20-х кратное увеличение зрительной трубы и качественная оптика обеспечивает контрастное и четкое изображение в самых различных условиях освещенности.

Легкий вес, компактные размеры и удобные наводящие винты обеспечивают легкость и комфорт работы с прибором в течение всего рабочего дня.

Характеристики Комплект оптический нивелир RGK C-20 + штатив S6-N + рейка AMO S5 с поверкой

	RGK C-20 с поверкой
Увеличение	20x
Точность	2 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	1,2 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 АМО S5
Тип	телескопическая
Высота	5 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Вес	1,425 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83