

Ротационный нивелир Roto HR/HG



Проецирует горизонталь 360°, наклонные плоскости и точку отвеса для переноса разметки снизу-вверх. Прибор имеет пять режимов сканирования, настраиваемую скорость вращения. Roto HR оснащён красным лазером, Roto HG — зелёным. В комплект поставки включен приемник X-act Roto с ЖК дисплеем, чувствительной зоной ±45 мм от центра и индикатором отклонений в миллиметрах.



арт. 7-2-091 / арт. 7-2-087



Диапазон с детектором, м	500
Точность, сек	±30 (±1,5 мм/м)
Самовыравнивание, °	5

КОМПЛЕКТАЦИЯ: нивелир, универсальное крепление, аккумуляторы, зарядное устройство, зарядное устройство, детектор, очки, магнитная мишень, кейс, инструкция.

ГАРАНТИЯ: 12 мес.

Ротационный нивелир HVR/HVG



Ротационный нивелир с рабочим диапазоном до 600м. Может выравниваться в горизонтальном и вертикальном положении. Встроенный датчик наклона позволяет вручную установить наклон в пределах ±10° по двум осям. Roto HVR оснащён красным лазером, Roto HVG — зелёным. В комплект поставки включен приемник X-act Roto.

арт. 1-7-028 / арт. 1-7-029

Диапазон с детектором, м	600
Точность, сек	±18 (±0,09 мм/м)
Самовыравнивание, °	5

КОМПЛЕКТАЦИЯ: нивелир, универсальное крепление, аккумуляторы, зарядное устройство, зарядное устройство, детектор, пульт ДУ, очки, магнитная мишень, кейс, инструкция.

ГАРАНТИЯ: 12 мес.

Ротационный нивелир DigiRoto HVR



Предназначен для высокоточной планировки и создания уклонов. Оснащён LCD дисплеем для работы с установкой заданного уклона. В комплект поставки включен приемник X-act Roto с ЖК дисплеем, чувствительной зоной ±45 мм от центра и индикатором отклонений в миллиметрах и другие необходимые аксессуары.

арт. 7-2-096

Диапазон с детектором, м	600
Точность, сек	±18 (±0,09 мм/м)
Самовыравнивание, °	5



КОМПЛЕКТАЦИЯ: нивелир, универсальное крепление, аккумуляторы, зарядное устройство, зарядное устройство, детектор, пульт ДУ, очки, магнитная мишень, кейс, инструкция.

ГАРАНТИЯ: 12 мес.

Электронный теодолит iTeo 2/5/10



Благодаря iTeo теодолиты становятся доступнее и не требуют особых навыков для работы. Лазерный отвес помогает быстро и точно установить прибор. Два дисплея с подсветкой выводят значения горизонтальных и вертикальных углов, исключая ошибки снятия отсчета.

арт. 2-2-012 / арт. 2-2-014 / арт. 2-2-015

Угол поля зрения	1°30'
Разрешающая способность, °	2,5
Мин. расстояние визирования, м	1,3
Точность измерения углов, "	2"/5"/10"

КОМПЛЕКТАЦИЯ: теодолит, юстировочная шпилька, сумка для инструментов, источник питания, зарядное устройство, кейс, инструкция.

ГАРАНТИЯ: 12 мес.

Оптический нивелир 24X / 32X / Spectra 32/ Spectra 38



арт. 2-3-038 / арт. 2-3-039



арт. 2-3-048



арт. 2-3-050



Оптические нивелиры CONDROL снабжены компенсатором с магнитной системой демпфирования. Это позволяет быстро и корректно производить измерения с высокой точностью. Для удобства поиска цели на зрительной трубе расположен визир-указатель. Предназначены для строительных, геодезических, ландшафтных работ и инженерных изысканий.

КОМПЛЕКТАЦИЯ: нивелир, шестигранный ключ (2мм), юстировочная шпилька, кейс, инструкция.

ГАРАНТИЯ: 36 мес.

Ср. кв. погрешность на 1км двойного хода, мм	2 / 1,5 / 1,5 / 1
Увеличение	24X / 32X / 32X / 38X
Мин. расстояние визирования, м	0,6 / 0,6 / 0,6 / 0,3

