

Новинка! Ротационный лазерный нивелир GRL 500 H/HV!

Прочность

- Металлический каркас
- Защищён от падения с высоты в 1 м
- IP 56

Точность

- Мин. единица измерения 0,1%
- $\pm 0,05$ мм/м точность горизонт нивелирования
- $\pm 0,10$ мм/м точность верт нивелирования

Встроенная литий-ионная батарея

- Внутри GRL и LR 50 – для большего времени работы



Большой рабочий диапазон

- 500 метров (в диаметре) при работе с приемником LR 50
- 300 метров (в диаметре) при дистанционном управлении с помощью LR 50

Параллельная и быстрая подзарядка

USP

- 20 минут подзарядки = 4 часа работы
- 1 час подзарядки = заряжен на 60%
- 3 часа подзарядки = заряжен на 100%

Система оповещения о необходимости калибровки

- По времени
- Перепад температуры
- После удара

USP



Система защиты от краж

- Встроенный датчик ускорения фиксирует изменения в скорости перемещения
- Звуковой сигнал на нивелире и ресивере

USP

Power Tools

1

PT-MT/MKP1 | 28/04/2015 | © Robert Bosch GmbH 2015. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.

Новинка! Ротационный лазерный нивелир GRL 500 H/HV!

Функция «защита от кражи»



Ротационные нивелиры довольно дорогие инструменты, и пользователям приходится часто работать на удалении от них. В связи с чем их кража стала частой проблемой. GRL 500 предлагает первую подобную на рынке систему от кражи. С ней пользователи смогут полностью сконцентрироваться на работе



Сигнализация автоматически включается, когда ресивер LR 50 отсоединяется от нивелира. В GRL 500 встроен сенсор движения, который подаст громкий звуковой сигнал на GRL 500 и LR 50 в случае кражи. Все функции при этом блокируются, и вор не сможет работать с украденным GRL 500

Power Tools

2

PT-MT/MKP1 | 28/04/2015 | © Robert Bosch GmbH 2015. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.

Новинка! Ротационный лазерный нивелир GRL 500 H/HV!

Сравнение GRL 500 H и GRL 500 HV

Параметры	GRL 500 H Prof.	GRL 500 HV Prof.
Класс лазера	2	2
Тип лазера	635 нм, <1мВт	635 нм, <1мВт
Точность нивелирования по горизонтали	± 0,05 мм/м	± 0,05 мм/м
Точность нивелирования по вертикали	-	± 0,05 мм/м
Диапазон самонивелирования	±10% (±5.7°)	±10% (±5.7°)
Система защиты	IP 56	IP 56
Рабочий диапазон (в диаметре)	500 м	500 м
Рабочая температура	-10...+50 °С	-10...+50 °С
Температура хранения	-20...+70 °С	-20...+70 °С
Скорость вращения	600 об/мин	600 об/мин
Работа в наклоне	±10% (через пульт ДУ)	±10% (через пульт ДУ)
Точность наклона	+/-0,1%	+/-0,1%
Автоматическое выключение	2 ч	2 ч
Источник питания	Литий-ионная батарея	Литий-ионная батарея
Время работы, примерно	25 ч	25 ч
Резьба штатива	5/8"	2x 5/8"
Вес	2.2 кг	2.2 кг



Power Tools

3

PT-MT/MKP1 | 28/04/2015 | © Robert Bosch GmbH 2015. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.

Новинка! Ротационный лазерный нивелир GRL 500 H/HV!

Артикул	Наименование	Цена с НДС, руб.
0601061A00	GRL 500 H + LR 50 Professional	59 645
0601061B00	GRL 500 HV + LR 50 Professional	65 484

