

Приемники лазерного излучения



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Надежный и точный ручной приемник универсального применения

- ▶ Универсальное крепление для фиксации на измерительных рейках четырехугольного, круглого и овального сечений
- ▶ Дисплей спереди и сзади
- ▶ 3-ступенчатое переключение чувствительности

Дополнительные преимущества

- ▶ 3-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут

Области применения

- ▶ Для работы со следующими ротационными лазерными нивелирами: LMH-CU, LM800GR, LM800DPI

LD400

Комплект поставки		Технические характеристики	LD400
Крепление (F 034 092 BN7)	✓	Код для заказа	F 034 069 000
1 x 9 В 6LR61-блок	✓	Дальность действия, приемник	425 м
		Источники питания	1 x 9 В 6LR61-блок
		Защита от пыли и водяных брызг	IP 55
		Точность зоны приема	0,75/1,5/3,0 мм
		Длина	25 мм
		Ширина	76 мм
		Высота	169 мм
		Вес	275 г



Профессиональный ручной приемник универсального применения для ротационного лазерного нивелира

- ▶ 7-ступенчатый индикатор высоты: отображение положения LD440 относительно плоскости лазера
- ▶ Индикация стороны, на которой находился лазерный луч при выходе из зоны приемника лазерного излучения
- ▶ Электронный фильтр (для защиты от прямого воздействия солнечных лучей и электромагнитного излучения)

Дополнительные преимущества

- ▶ 3 ступени точности измерения
- ▶ 3-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут

Области применения

- ▶ Для работы со следующими ротационными лазерными нивелирами: ALH, ALHV, ALGRD

LD440

Комплект поставки		Технические характеристики	LD440
Крепление (F 034 092 BN8)	✓	Код для заказа	F 034 069 100
2 x 1,5 В LR6 (AA)	✓	Дальность действия, приемник	425 м
		Источники питания	2 x 1,5 В LR6 (AA)
		Защита от пыли и водяных брызг	IP 67
		Точность зоны приема	0,75/1,5/3,0 мм
		Длина	30 мм
		Ширина	78 мм
		Высота	154 мм
		Вес	0,25 кг



Профессиональный универсальный приемник лазерного излучения для лазера с зеленым лучом

- ▶ 7-ступенчатый индикатор высоты: отображение положения LD440G относительно плоскости лазера
- ▶ Индикация стороны, на которой находился лазерный луч при выходе из зоны приемника лазерного излучения
- ▶ Электронный фильтр (для защиты от прямого воздействия солнечных лучей и электромагнитного излучения)

Дополнительные преимущества

- ▶ 3 ступени точности измерения
- ▶ 3-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут

Области применения

- ▶ Для работы с ротационными лазерными нивелирами с зеленым лучом: ALHVG, ALHVGD

LD440G

Комплект поставки	
Крепление (F 034 092 BN8)	✓
2 x 1,5 В LR6 (AA)	✓

Технические характеристики	LD440G
Код для заказа	F 034 069 1N1
Дальность действия, приемник	425 м
Источники питания	2 x 1,5 В LR6 (AA)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 67
Точность зоны приема	0,75/1,5/3,0 мм
Длина	30 мм
Ширина	78 мм
Высота	154 мм
Вес	0,25 кг



Электронный приемник лазерного излучения для ротационных лазерных нивелиров

- ▶ Мощные магниты для крепления на экскаваторах и т. п.
- ▶ Широкая полоса приема 13 см
- ▶ Большой угол приема 240°

Дополнительные преимущества

- ▶ 3 ступени точности измерения
- ▶ Подсветка дисплея
- ▶ Прочный корпус: практичен для использования на неровных поверхностях

Области применения

- ▶ Для работы с ротационными лазерными нивелирами с красным лучом

LD500

Комплект поставки	
Крепление (F 034 092 BN9)	✓
2 x 1,5 В LR6 (AA)	✓

Технические характеристики	LD500
Код для заказа	F 034 069 9N0
Дальность действия, приемник	200 м
Источники питания	2 x 1,5 В LR6 (AA)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Точность зоны приема	5/10/25 мм
Длина	170 мм
Ширина	110 мм
Высота	40 мм
Вес	0,8 кг



Приемник лазерного излучения для ротационного лазерного нивелира

- ▶ Простой монтаж с помощью крепления на измерительной рейке
- ▶ Практичный дисплей, отображающий всю необходимую информацию
- ▶ Светодиодный индикатор высоты

Дополнительные преимущества

- ▶ 3 ступени точности измерения
- ▶ 3-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут

Области применения

- ▶ Для работы с ротационными лазерными нивелирами: RL25H, RL25HV

RD5

Комплект поставки		Технические характеристики	RD5
Крепление RB 1 (1 608 M00 7N0)	✓	Код для заказа	F 034 069 0N9
2 x 1,5 В LR6 (AA)	✓	Дальность действия, приемник	400 м
		Источники питания	2 x 1,5 В LR6 (AA)
		Защита от пыли и водяных брызг	IP 57
		Точность зоны приема	±0,5/1/2 мм
		Длина	30 мм
		Ширина	78 мм
		Высота	154 мм
		Вес	0,25 кг



Приемник лазерного излучения

- ▶ Мощные магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Хорошо видимый синий светодиод в качестве метки, обозначающей середину
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием, влаго- и пылезащищенный

Дополнительные преимущества

- ▶ 2-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут

Области применения

- ▶ Для работы с ротационными лазерными нивелирами с красным лучом

LD90¹

Комплект поставки		Технические характеристики	LD90
Крепление	✓	Код для заказа	F 034 069 4N0
1 x 9 В 6LR61-блок	✓	Дальность действия, приемник	150 м
		Источники питания	1 x 9 В 6LR61-блок
		Точность зоны приема	+/-1,5 / +/-3,0 мм
		Длина	132 мм
		Ширина	57 мм
		Высота	30 мм
		Вес	0,2 кг

Пульты ДУ



RC400X	Пульт ДУ. Дальность действия до 30 м.
Для	ALGR
Код для заказа	F 034 069 AN7

RC700	Пульт ДУ. Дальность действия до 30 м. Настройка скорости вращения. Выравнивание вертикальной плоскости.
Для	ALH, ALHV, ALHVG, LM800
Код для заказа	F 034 069 A00

RM7	Пульт ДУ
Для	RL25H, RL25HV
Код для заказа	F 034 069 ON1

Настенное крепление



V-Mount	Настенное крепление для установки на потолках и стенах. Для крепления лазерных нивелиров при выполнении отделочных работ, резьба 5/8", с зажимом для крепления на потолках или несущих элементах.
Для	Ротационных лазерных нивелиров, построителей плоскостей и лазерных отвесов с патроном штатива 5/8"
Код для заказа	F 034 092 CN2

Зарядные устройства, аккумуляторы и держатели батарей



57-CHNMEU	Универсальное зарядное устройство для ротационных лазерных нивелиров
Для	Серия AL, LM800
Код для заказа	1 608 M00 2NE

CHNM1	Зарядное устройство для ротационных лазерных нивелиров
Для	RL25H, RL25HV
Код для заказа	1 608 M00 2N2



57-NMB700	4 аккумулятора (никель-металлогидридный) 1,2 В HR20 (D) Для ротационных лазерных нивелиров
Для	Серия AL, серия LMH
Код для заказа	1 608 M00 1NA



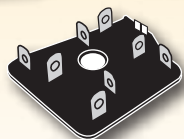
57-NMB1000	1 аккумулятор (никель-металлогидридный) 7,2 В (2 600 мА•ч) Для ротационных лазерных нивелиров
Для	LM800
Код для заказа	1 608 M00 1N9



NMB1	Аккумулятор (никель-металлогидридный) Для ротационных лазерных нивелиров
Для	RL25H, RL25HV
Код для заказа	1 608 M00 1N0



NMB1 Set	Аккумулятор (никель-металлогидридный) и зарядное устройство Для ротационных лазерных нивелиров
Для	RL25H, RL25HV
Код для заказа	1 608 M00 2N0



Держатель батарей	Держатель для щелочных батарей Для использования ротационных лазерных нивелиров
Для	Серия AL, серия LMH
Код для заказа	1 608 M00 05R

Щелочная батарея	Держатель для щелочных батарей
Для	RL25H, RL25HV
Код для заказа	1 608 M00 9N0

Очки для наблюдения за лазерным лучом



GLASSES	Очки для наблюдения за лазерным лучом Для улучшения видимости красного лазерного луча при ярком освещении или на больших расстояниях
Для	Серия AL, LM800
Код для заказа	1 608 M00 7N5



GLASSES-G	Очки для наблюдения за лазерным лучом Для улучшения видимости зеленого лазерного луча при ярком освещении или на больших расстояниях
Для	Серия AL, серия LMH
Код для заказа	1 608 M00 7N6

Марки



TARGET	Марка для лазера с красным лучом Марка, применяющаяся при внутренних отделочных работах. С магнитным креплением для фиксации на разных носителях. Градуировка в см и дюймах.
Для	Лазер с красным лучом
Код для заказа	1 608 M00 8NB



TARGET-G	Марка для лазера с зеленым лучом Марка, применяющаяся при внутренних отделочных работах. С магнитным креплением для фиксации на разных носителях. Градуировка в см и дюймах.
Для	Лазер с зеленым лучом
Код для заказа	1 608 M00 8NC

Крепления для приемников лазерного излучения



RB400	Крепление для приемников лазерного излучения
Для	LD400, LLD20
Код для заказа	F 034 092 BN7



RB440	Крепление для приемников лазерного излучения
Для	LD440, LD440G, XLD2
Код для заказа	F 034 092 BN8

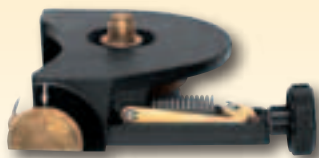


RB500	Крепление для приемников лазерного излучения
Для	LD500
Код для заказа	F 034 092 BN9



RB1	Крепление для приемников лазерного излучения
Для	RD5, LD440, LD440G, XLD2 ¹
Код для заказа	1 608 M00 7M0

Наклонные крепления



58-LGA	Наклонная пластина с градуировкой 0-90° Лазеру придается необходимый уклон. ± 10-минутная индикация. Резьба 5/8"-11.
Для	ALH, ALHV, ALHVG, ALGRD, LM800DPI, LM800GR, LMH-CU, RL25H, RL25HV
Код для заказа	F 034 092 6N1

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ИНТЕРЕС, ПРОЯВЛЕННЫЙ К НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://cstberger.nt-rt.ru> || crg@nt-rt.ru