



8 Готовые к работе системы ROADLAZER™ ROADPAK™ разработаны Graco ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ВАС!

Возможные комплектации системы RoadPak ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Система RoadPak ГОТОВЫЕ К РАБОТЕ РАЗМЕТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ	Система RoadPak с 1 насосом Артикул N 24G624	Система RoadPak с 2 насосами Артикул N 24G625	Монтажная рама с прицепным устройством Артикул N 24G626	Вдвигающаяся монтажная рама Артикул N 24G627	Держатель пистолета для системы RoadPak с 1 насосом Артикул N 24G628	Держатель пистолета для системы RoadPak с 2 насосами Артикул N 24G629	Подвижная балка для крепления держателя пистолета Артикул N 24G630	Управления для RoadLazer/ RoadPak Артикул N 24G632	Система наблюдения RoadView™ Артикул N 24G633	Простая направляющая система 2 трубы, защелки, красный указатель Артикул N 24G634
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1-ый вариант системы RoadPak 1 насос, прицепное крепление Артикул N 24G677	●		●		●		●	●		●
2-ой вариант системы RoadPak 1 насос, прицепное крепление, камера Артикул N 24G679	●		●		●		●	●	●	●
3-ий вариант системы RoadPak 1 насос,двигающееся крепление Артикул N 24G681	●			●	●		●	●		●
4-ый вариант системы RoadPak 1 насос,двигающееся крепление, камера Артикул N 24G683	●			●	●		●	●	●	●
5-ый вариант системы RoadPak 2 насоса, прицепное крепление Артикул N 24G685		●	●			●	●	●		●
6-ой вариант системы RoadPak 2 насоса, прицепное крепление, камера Артикул N 24G687		●	●			●	●	●	●	●
7-ой вариант системы RoadPak 2 насоса,двигающееся крепление Артикул N 24G689		●		●		●	●	●		●
8-ой вариант системы RoadPak 2 насоса,двигающееся крепление, камера Артикул N N 24G691		●		●		●	●	●	●	●

Все письменные и визуальные материалы, представленные в данном документе, являются частью пакета документов и являются собственностью Graco. Любые изменения без уведомления Graco могут привести к искажению информации. Graco несет ответственность за точность информации, но не несет ответственности за использование этой информации. Graco предоставляет эту информацию "как есть" без каких-либо гарантий. Graco не несет ответственности за использование этой информации. Graco не несет ответственности за использование этой информации. Graco не несет ответственности за использование этой информации.

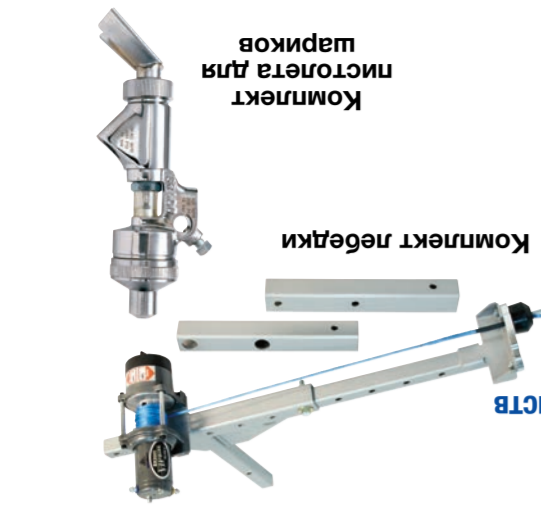
- Выберите дополнительные устройства
- 24630 Подвижная балка для крепления держателя пистолета
- 24632 Контроллер для RoadLazer/RoadPak
- 24633 Система наблюдения RoadView
- 24634 Простая направляющая система
- 24628 Держатель пистолета для системы RoadPak с 1 насосом
- 24629 Держатель пистолета для системы RoadPak с 2 насосами
- 24626 Рама с прицепным устройством
- 24627 Выдвижная рама
- Выберите держатель пистолета
- 24624 Система RoadPak с 1 насосом
- 24625 Система RoadPak с 2 насосами
- Выберите систему крепления для держателя пистолета
- 24626 Рама с прицепным устройством
- 24627 Выдвижная рама
- 24628 Держатель пистолета для системы RoadPak с 1 насосом
- 24629 Держатель пистолета для системы RoadPak с 2 насосами
- 24634 Простая направляющая система
- 24632 Контроллер для RoadLazer/RoadPak
- 24633 Система наблюдения RoadView
- 24634 Простая направляющая система

РЕШАТЕ ВЫ!

Артикулы № ОПИСАНИЕ НОМЕР ЧАСТИ

Graco предлагает Вам два простых способа заказа нестандартной системы RoadPak. Вы можете скомпоновать систему следуя нижеприведенным этапам или выбрать из 8 готовых вариантов, приведенных на обратной стороне.

- Артикул № ОПИСАНИЕ
- 24675 Комплект емкости для шариков
- 24676 Полный комплект насоса RPS 2900 без принадлежностей
- 24677 Комплект насоса RPS 2900 без принадлежностей
- 23934 Комплект подачи краски
- 23935 Комплект мешалки для бочки с краской
- 24669 Комплект 33 гал. литой бака для краски
- 24149 Комплект фитингов для нижней подачи
- 24671 Комплект 6 мм камеры
- 24672 Комплект 16 мм камеры
- 24612 Комплект сменника
- 24672 Комплект третьего держателя пистолета
- 24673 Комплект лебедки
- 24674 Комплект У-образного фильтра для краски
- 24675 Комплект второго последовательного пистолета для шариков
- 24676 Комплект сифона для красок на водной основе
- 24677 Комплект сифона для красок на основе растворителя
- 24678 Комплект ручного разметочного пистолета
- 241880 Комплект плавающего указателя
- 24679 Комплект пистолета для шариков
- 24680 Комплект окрасочного пистолета
- 287834 Комплект гидролинии для насоса RPS
- 24685 Комплект рамы для дополнительных устройств
- 238957 Комплект ручного пистолета для шариков
- 24639 Conlo LL5 с 4 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 4 дюймовым факелом
- 24639 Conlo LL5 с 4 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом
- 24643 Conlo LL5 с 8 дюймовым факелом



Выберите принадлежности и создайте свою готовую к работе разметочную систему

Вы можете скомпоновать разметочную систему RoadLazer RoadPak на СВОЕ УСМОТРЕНИЕ!

Система RoadLazer™ RoadPak™ Бесконечное число применений



RoadLazer™ Система RoadPak™ System

РАЗМЕТКА АЭРОПОРТОВ



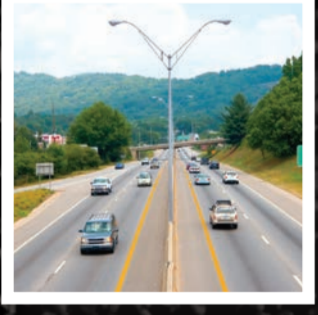
Разметка взлетно-посадочных полос в аэропортах – это прекрасная возможность расширить сферу применения разметочного оборудования. Широкие линии – значит больший расход краски, следовательно выше стоимость работ.

РАЗМЕТКА СЪЕЗДОВ



Края дороги обычно не ровные. Но это не проблема для системы RoadPak. С этой компактной разметочной системой в сочетании с камерой RoadView Вы увидите сами как легко можно решить данные задачи.

РАЗМЕТКА ТРАСС



Высокопроизводительная система RoadPak может быть смонтирована на грузовик или пикап, что позволяет производить разметку на трассах. Такие опции как: камера RoadPak и указатель Pointer Guide позволяют получить четкую, ровную, прямую линию, в том числе в случае обновления старой разметки.

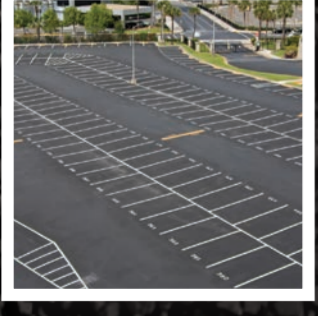
РАЗМЕТКА КРАЯ ДОРОГ



Края дороги обычно не ровные. Но это не проблема для системы RoadPak.

С этой компактной разметочной системой в сочетании с камерой RoadView Вы увидите сами как легко можно решить данные задачи.

РАЗМЕТКА ПАРКОВОЧНЫХ МЕСТ



Раньше при разметке парковочных мест оператор должен был идти за аппаратом. Теперь разметка больших стоянок осуществляется гораздо быстрее и эффективнее с системой RoadPak.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗОНЫ БЕЗОПАСНОСТИ



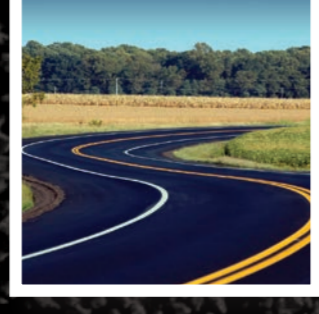
Система RoadPak позволяет производить временную разметку

РАЗМЕТКА ПЕШЕХОДНЫХ ПЕРЕХОДОВ



Система RoadPak позволяет более эффективно производить разметку пешеходных переходов.

НАНЕСЕНИЕ ЛИНИЙ



Разметка плохого качества осталась в прошлом. В системе RoadPak пистолеты смонтированы ближе к задней оси автомобиля, что позволяет получить оптимальный факел и, как следствие, линию лучшего качества.



YOU

DESIGN IT. DECIDE.