

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gcq@nt-rt.ru

TexSpray HD

Семейство безвоздушных распылителей TexSpray HD с приводом от бензинового двигателя от компании Graco идеально подходит для подрядчиков, которым требуются надежность и долговечность. Эти распылители могут использоваться со всевозможными соплами и длинными шлангами, а также позволяют с легкостью распылять тяжелые покрытия. Оптимизированы для тяжелых покрытий и полного спектра красок и грунта.



Механические безвоздушные распылители для текстурированных покрытий с бензиновым приводом

- Бензиновые механические распылители с меньшим весом и компактным размером обеспечивают высокую эффективность и универсальность
- Различные модели и серии для разных задач и областей применения
- Конструкция, на 100% испытанная на заводе и подтвердившая свою эффективность в условиях реальной работы, — это залог уверенности при выполнении любых работ
- Надежность и высокая производительность позволяет выполнять больше работы, экономя время и деньги



[GMAX II 5900 серии HD Standard, бензиновый безвоздушный распылитель](#)

17H819

Модель GMAX II 5900 HD оснащена необходимыми функциями, позволяющими экономить время и средства благодаря исключительной производительности и универсальности. Увеличьте ежедневную площадь распыления материала и повысьте производительность за счет возможности работы с любыми текстурированными покрытиями, а также с различными грунтовками и красками.

Надежность каждый день. Безвоздушные текстурные распылители GMAX II HD серии Standard отличаются непревзойденной надежностью и производительностью, дают возможность с легкостью использовать сопла самых разных размеров и более длинные шланги, а также наносить более тяжелые покрытия.

- **Поршневой насос Endurance Chromex**
 - Максимально надежный насос
 - Срок службы в 2 раза дольше, чем у ближайшего конкурента
 - Наличие долговечных шаров из керамики и нержавеющей стали обеспечивает универсальность оборудования
 - Ускоренная очистка благодаря впускному клапану QuikAccess
- **SmartControl 3.0**
 - Равномерный окрасочный факел и регулирование давления
 - Работа с широчайшим спектром покрытий при самом подходящем, равномерном окрасочном факеле

- Минимальная зона нечувствительности при любом давлении
- **Прецизионная система Advantage Drive**
 - Самый долговечный привод
 - Шестерни из закаленной стали обеспечивают чрезвычайно тихую работу
- **Фильтр насоса Easy Out**
 - Простота обслуживания и сокращение засоров
 - Надежность и качественная окраска благодаря эксклюзивной системе фильтрации изнутри
 - Удобство благодаря вертикальной конструкции
- **Усиленный перепускной клапан**
 - Конструкция не требует технического обслуживания и выдерживает сброс высокого давления
- **Прочная конструкция тележки**
 - Прочность и легкость перемещения
 - Большие колеса из хромированной стали с надувными шинами
 - Возможность использования выдвижной рукоятки для хранения свернутого шланга
- **Двигатель Honda®**
 - Надежность, мощность и легкий запуск
 - Отключение двигателя по тревожному сигналу низкого уровня масла во избежание повреждения
 - Выбор профессионалов
- **Краскораспылитель Contractor PC**
 - Абсолютный комфорт и контроль в течение всего дня
 - Самый легкий пистолет в своем классе
 - Уменьшение усилия нажатия на курок до 50%
 - Регулировка длины курка E-Z Fit
 - Полное восстановление работоспособности краскораспылителя без использования инструментов за несколько секунд с помощью картриджа ProConnect
- **Усиленный перепускной клапан**
 - Система сброса высокого давления, не требующая технического обслуживания
- **MaxFlo 2 с защитой от расслоения**
 - Снижение вероятности расслоения, увеличение производительности
 - Система самоочистки Vibra-Seal предотвращает скопление материала
 - Непрерывное распыление с надежной защитой от расслоения позволяет повысить производительность
 - Оптимизированный размер каналов для материала обеспечивает возможность нанесения самых плотных покрытий

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible	Неконвертируемые
Включает	Все установки поставляются укомплектованными и полностью готовыми к распылению: с текстурным распылителем 289605 HD Blue, сопло PAA517 + LTX427 + LTX531, соплодержатель 246215 RAC X™, Шланг 240797 BlueMax™ II (3/8" x 15 м), гибкий шланг-поводок 277249 BlueMax™ II (1/4" x 0,9 м), 238049 TSL™ (118 мл).
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Бензин
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	45
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.8



GMAX II 7900 HD серии IronMan — бензиновый безвоздушный распылитель

17E843

Безвоздушный текстурный распылитель Graco GMAX II 7900 HD обладает максимальной производительностью и позволяет выполнять самые масштабные работы. Данная модель обеспечивает максимальную скорость потока, отличается исключительной надежностью и благодаря всасывающему устройству прямого погружения позволяет выполнять широкий спектр работ, включая нанесение накрывочного слоя штукатурки качеством Q4, различных покрытий для гипсокартона, любых красок и грунтовок, а также других тяжелых покрытий.

Работа в сверхтяжелых условиях. Безвоздушные текстурные распылители GMAX II HD серии IronMan отличаются исключительной производительностью и надежностью и позволяют выполнять работы в сверхтяжелых условиях эксплуатации на крупных коммерческих и промышленных объектах.

- **Поршневой насос Endurance Vortex MaxLife Extreme**
 - Максимально долгая и надежная эксплуатация
 - Передовая технология вращающегося поршня Vortex
 - Равномерный износ благодаря каналам увеличенного размера, обеспечивающим высокую скорость потока для вращения поршня
 - Износостойкие уплотнения и шток поршня
 - Шток с утроенным сроком службы
 - Максимальная универсальность вне зависимости от распыляемого материала
 - Наличие долговечных шаров из керамики и нержавеющей стали обеспечивает универсальность оборудования
- **MaxFlo 2 с защитой от расслоения**
 - Снижение вероятности расслоения, увеличение производительности
 - Система самоочистки Vibra-Seal предотвращает скопление материала
 - Непрерывное распыление с надежной защитой от расслоения позволяет повысить производительность
 - Оптимизированный размер каналов для материала обеспечивает возможность нанесения самых плотных покрытий
- **Непрокальваемые шины**
 - Спущенные шины останутся в прошлом

- Шины не прокалываются гвоздями, винтами и острыми обломками
- **Ударопрочный впускной сетчатый фильтр**
 - Надежная фильтрация
 - Выдерживает сильные удары, обеспечивая равномерное движение потока через фильтр
- **SmartControl 3.0**
 - Равномерный окрасочный факел и регулирование давления
 - Работа с широчайшим спектром покрытий при самом подходящем, равномерном окрасочном факеле
 - Минимальная зона нечувствительности при любом давлении
- **Система защиты насоса WatchDog**
 - Автоматически предотвращает повреждение насоса при слишком низком расходе материала
- **Прецизионная система Advantage Drive**
 - Самый долговечный привод
 - Улучшение условий на рабочей площадке благодаря низкому уровню шума
 - Пожизненная гарантия
- **Двигатель Honda®**
 - Надежность, мощность и легкий запуск
 - Отключение двигателя по тревожному сигналу низкого уровня масла во избежание повреждения
 - Выбор профессионалов
- Легко читаемый дисплей для удобного просмотра следующих данных: давление/задание/счетчик наработки/счетчик галлонов/самодиагностика
- **Дополнительные возможности:**
 - Фильтр насоса Easy Out
 - Усиленный перепускной клапан
 - Текстурный пистолет Blue для работы в тяжелых условиях
 - Прочная и надежная конструкция тележки



GMAX II 7900 HD серии ProContractor — бензиновый безвоздушный распылитель

17E842

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Включает	Все установки поставляются укомплектованными и полностью готовыми к распылению: с текстурным распылителем 289605 HD Blue, сопло PAA517 + LTX427 + LTX531, соплодержатель 246215 RAC X™, Шланг 240797 BlueMax™ II (3/8" x 15 м), гибкий шланг-поводок 277249 BlueMax™ II (1/4" x 0,9 м), 238049 TSL™ (118 мл).
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Бензин
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	60

Максимальное рабочее давление
(МПа)

22.8



GMAX II 7900 серии HD Standard, бензиновый безвоздушный распылитель

17H820

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Convertible	Неконвертируемые
Включает	Все установки поставляются укомплектованными и полностью готовыми к распылению: с текстурным распылителем 289605 HD Blue, сопло PAA517 + LTX427 + LTX531, соплодержатель 246215 RAC X™, Шланг 240797 BlueMax™ II (3/8" x 15 м), гибкий шланг-поводок 277249 BlueMax™ II (1/4" x 0,9 м), 238049 TSL™ (118 мл).
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35

Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Бензин
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)
Максимальная длина шланга (м)	60
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.8



[Бензиновый безвоздушный распылитель серии GMAX II 5900 HD ProContractor](#)

17E840

Устройство серии GMAX II 5900 HD, оснащенное двигателем Honda объемом 200 см³, распыляет со скоростью до 6,1 л/мин (1,6 галл/мин), имеет функцию прямого всасывания, обеспечивая превосходное качество при нанесении штукатурки и высокопрочных покрытий. GMAX II 5900 HD - это отраслевой стандарт для подрядчиков, которые занимаются нанесением различных покрытий в жилом, коммерческом и промышленном секторе.

Оптимальная продуктивность Безвоздушные краскораспылители с бензиновым приводом GMAX II HD серии ProContractor компании Graco призваны обеспечить скорость и производительность, что позволяет быстрее перейти к выполнению следующего задания и увеличить прибыль.

- **Поршневой насос Endurance Vortex MaxLife**
 - Долгий срок службы насоса
 - Передовая технология вращающегося штока Vortex
 - Смена набивки насоса за несколько минут благодаря новой картриджной системе QuikPak
 - Срок службы набивки в 6 раз дольше благодаря инновационной технологии MaxLife
 - Равномерный износ благодаря каналам увеличенного размера, обеспечивающим высокую скорость потока для вращения поршня. Новая система ремонта путем замены картриджа QuikPak позволяет заменять набивку насоса за считанные минуты
- **Система замены насоса ProConnect 2**
 - Замена насоса менее чем за 1 минуту без использования инструментов, штифтов или деталей, которые можно потерять.
 - Исключаются дорогостоящие простои оборудования
- **SmartControl 3.0**
 - Равномерный окрасочный факел и регулирование давления
 - Идеально подходит для работ с небольшим перепылом и минимальной зоной нечувствительности при любом давлении
- **Прецизионная система Advantage Drive**
 - Самый долговечный привод
 - Улучшение условий на рабочей площадке благодаря низкому уровню шума
 - Пожизненная гарантия
- **Система замены насоса ProConnect 2**
 - Исключаются дорогостоящие простои оборудования
 - Замена насоса за считанные минуты
 - Отсутствие инструментов, штифтов или деталей, которые теряются
- **Система управления шлангами QuikReel**
 - Простое управление шлангами
 - Разматывание и сматывание до 90 м шланга за считанные секунды
 - Без скручивания, перегибов или спиралей
 - Шланг вытягивается на необходимую длину, а остальная часть остается на барабане
- **Светодиодный дисплей**
 - Легко читаемый дисплей, на котором удобно просматривать следующие данные:
 - показания давления
 - показания счетчиков работ/наработки/галлонов
 - параметры самодиагностики
- **Двигатель Honda® GX**
 - Надежность, мощность и легкий запуск
 - Отключение двигателя по тревожному сигналу низкого уровня масла во избежание повреждения
- **Ударопрочный впускной сетчатый фильтр**
 - Надежная фильтрация

- Выдерживает сильные удары, обеспечивая равномерное движение потока через фильтр
- **Дополнительные возможности:**
 - Прочная и надежная конструкция тележки
 - Усиленный перепускной клапан
 - Фильтр насоса Easy Out
 - Система защиты насоса WatchDog

Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Convertible	Неконвертируемые
Включает	Все установки поставляются укомплектованными и полностью готовыми к распылению: с текстурным распылителем 289605 HD Blue, сопло PAA517 + LTX427 + LTX531, соплодержатель 246215 RAC X™, Шланг 240797 BlueMax™ II (3/8" x 15 м), гибкий шланг-поводок 277249 BlueMax™ II (1/4" x 0,9 м), 238049 TSL™ (118 мл).
Выпускной фильтр краски	Сетка из нержавеющей стали на 60 меш
Диаметр входного отверстия шланга (мм)	6.35
Диаметр входного отверстия шланга (см)	0.635
Источник питания	Бензин
Количество краскораспылителей	1
Конфигурация рамы	Hi-Boy (на высокой тележке)

Максимальная длина шланга (м)	45
Максимальное рабочее давление (МПа)	22.8
Максимальное рабочее давление (бар)	227
Максимальное рабочее давление (кПа)	22700
Максимальное рабочее давление (кг/см ²)	22.7
Максимальный размер сопла (мм)	1.219
Максимальный размер сопла (см)	0.10922
Максимальный размер сопла, два краскораспылителя (мм)	0.737
Максимальный размер сопла, два краскораспылителя (см)	0.0737
Максимальный размер сопла, один краскораспылитель (мм)	1.0922
Максимальный размер сопла, один краскораспылитель (см)	0.10922
Максимальный размер сопла, три краскораспылителя (мм)	0.584

Максимальный размер сопла, три краскораспылителя (см)	0.0584
Максимальный расход (л/мин)	6.06
Максимальный уровень звукового давления (дБ (А))	96
Масса (кг)	67
Материал муфты насоса	MaxLife
Материал смачиваемой детали	Ацеталь, Алюминий, Хромированное покрытие, Фторэластомер, Кожа, Нейлон, Фторопласт, Полиуретан, Нержавеющая сталь, Карбид вольфрама, Сверхвысокомолекулярный полиэтилен (СВМП), Оцинкованная углеродистая сталь, Никелированная углеродистая сталь
Модель	GMAX II HD
Мощность двигателя (л. с.)	6.5
Номинальная мощность (Вт)	4847.1
Номинальная мощность (кВт)	4.85
Номинальная мощность (л. с.)	6.5

Номинальная мощность (см ³)	200
Особенности	Насос Endurance Vortex MaxLife, SmartControl 3.0, QuikReel, Двигатель Honda, Advantage Drive, ProConnect 2, Фильтр Easy Out, Ударопрочный впускной сетчатый фильтр, Усиленный перепускной клапан, WatchDog, Светодиодный дисплей, Краскораспылитель Contractor PC
Подходящий материал	Морилки, Масло, Лак, Грунтовки, Наполнители, Акриловые материалы, Эмульсии для внутренних работ, Эмульсии для наружных работ, Латекс, Шпаклевка, Антикоррозионные краски, Огнезащитная краска, Разбухающие материалы, огнезащита
Подходящий сменный насос	17H833
Полная высота (мм)	965
Полная высота (см)	98.6
Полная длина (мм)	846
Полная длина (см)	83.1
Полная ширина (мм)	620
Полная ширина (см)	62.0

Размер впускного отверстия для материала (мм)	33.34
Размер впускного отверстия для материала (см)	3.334
Размер выпускного отверстия для материала (мм)	9.525
Размер выпускного отверстия для материала (см)	0.9525
Размер ячейки фильтра	60
Серия	5900
Тип	Безвоздушный распылитель
Тип катушки	QuikReel
Тип краскораспылителя	Текстурный пистолет HD Blue
Тип монтажа насоса	ProConnect 2
Тип насоса	Endurance Vortex
Тип распыления	Безвоздушного типа
Тип регулирования давления	SmartControl 3.0
Тип резьбы впускного отверстия для	UN-2A

материала

Тип резьбы выпускного отверстия для
материала

NPSM

Тип штока насоса

MaxLife

Фильтр грубой очистки краски

**Сетка из нержавеющей стали на 8
меш**

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gcq@nt-rt.ru