

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
Нижегород (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> || gqc@nt-rt.ru

Оборудование для ремонта трещин



ОТКАЖИТЕСЬ ОТ РУЧНОГО ПЕРЕМЕШИВАНИЯ И УВЕЛИЧЬТЕ ДОХОДЫ

Оборудование Graco для заделки трещин автоматически перемешивает двухкомпонентные полимочевинные материалы и устраняет необходимость ручного смешивания. Вы потратите меньше времени на перемешивание и больше времени на заполнение трещин и стыков и повысите производительность. Работа станет чище – ведь вы сможете закачивать одно- и многокомпонентные материалы прямо из емкостей.

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОРТАТИВНОСТЬ

Более легкая и быстрая очистка

С нашим оборудованием для заделки стыков вы закачиваете материал прямо из емкостей, что позволит убираться проще и быстрее.

С ЛЕГКОСТЬЮ ДВИГАЙТЕСЬ ПО ПЛОЩАДКЕ

Интуитивное управление обеспечивает простоту заделки стыков. Наше оборудование имеет малый вес и оборудовано колесами, что позволит с легкостью перемещать его между рабочими местами. Просто вставьте вилку в розетку.

Reactor E-8P без комплекта, 120 В

259082



Портативный дозатор Reactor E-8p для многокомпонентных материалов отличается мобильностью и эффективностью, которые требуются для выполнения работ по заполнению швов мелкого и среднего объема. Благодаря легкости установки, простоте элементов управления и возможности прямого всасывания материала из 20-литровых (5-галонных) ведер Reactor E-8p помогает сократить время проведения работ и трудозатраты.

Реактор E-8p идеально подходит для заполнения швов малого и среднего размера без нагрева

- **Малый вес и портативная конструкция**
 - Встроенные ручки для удобства переноски
 - Весит всего 43 кг (95 фунтов)
 - Простота маневрирования
 - Простая сифонная подача из 19-литровых (5-галонных) ведер
- **Эффективно и быстро**
 - Простые элементы управления
 - Электродвигатель позволяет повысить производительность и снизить эксплуатационные расходы
 - Рекомендуемый максимальный выход 0,95 л/мин (0,25 галл/мин).
- **Создан для максимального удобства использования**
 - Простое управление одной ручкой
 - Кронштейн для шланга в бухте делает хранение оборудования простым и быстрым
 - Подключается к стандартной электрической розетке
 - Встроенные линии всасывания позволяют использовать с 19-литровыми (5-галонными) ведрами
- **Держатель линий всасывания**
 - Удерживает трубы на месте во время транспортировки; предотвращает протекание.

- **Малый вес и портативная конструкция**
 - Установка весит всего лишь 43 кг (95 фунтов) — ее можно легко перемещать вверх и вниз по лестницам независимо от места выполнения работ
- **Индикатор аварийного сигнала / состояния**
 - Выключает установку в случае нарушения соотношения компонентов — обеспечивает распыление ППУ высокого качества
- **Осушитель воздуха с влагопоглотителем**
 - Позволяет затягивать воздух в ведро; защищает материал от загрязнения.
- **Клапаны регулирования давления**
 - Быстрое и простое регулирование давления — правильный запуск системы
- **Резьбовое соединение патрубка с емкостью**
 - Обеспечивает надежность соединения и предотвращает утечки
- **Электропривод**
 - Проверенная мощность двигателя и снижение эксплуатационных расходов; подключается к стандартной бытовой розетке

Спецификация

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

Источник питания	С электроприводом
Максимальная длина шланга (м)	32
Максимальное рабочее давление (МПа)	14
Максимальное рабочее давление (бар)	138
Максимальное рабочее давление (кПа)	13800
Максимальное соотношение смешивания	1:1
Максимальный расход (кг/мин)	5.44
Материал смачиваемой детали	Алюминий, Латунь, Карбид, Углеродистая сталь, Хром,

Фторопласт, Нержавеющая сталь,
Сверхвысокомолекулярный
полиэтилен (СВМП)

Нанесение материала

Полиуретановая пена

Номинальная мощность (Вт)

1800

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