Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (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

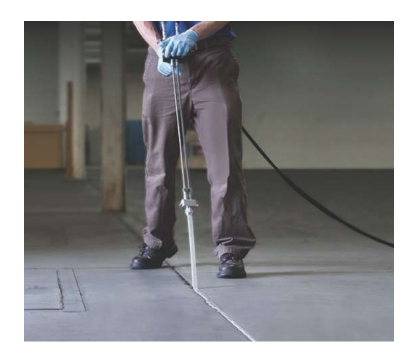
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

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

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-8Р без комплекта, 120 В

259082



Портативный дозатор Reactor E-8р 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-8р помогает сократить время проведения работ и трудозатраты.

Реактор Е-8р 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 19литровыми (5-галонными) вёдрами

• 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 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 Новосибирск (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