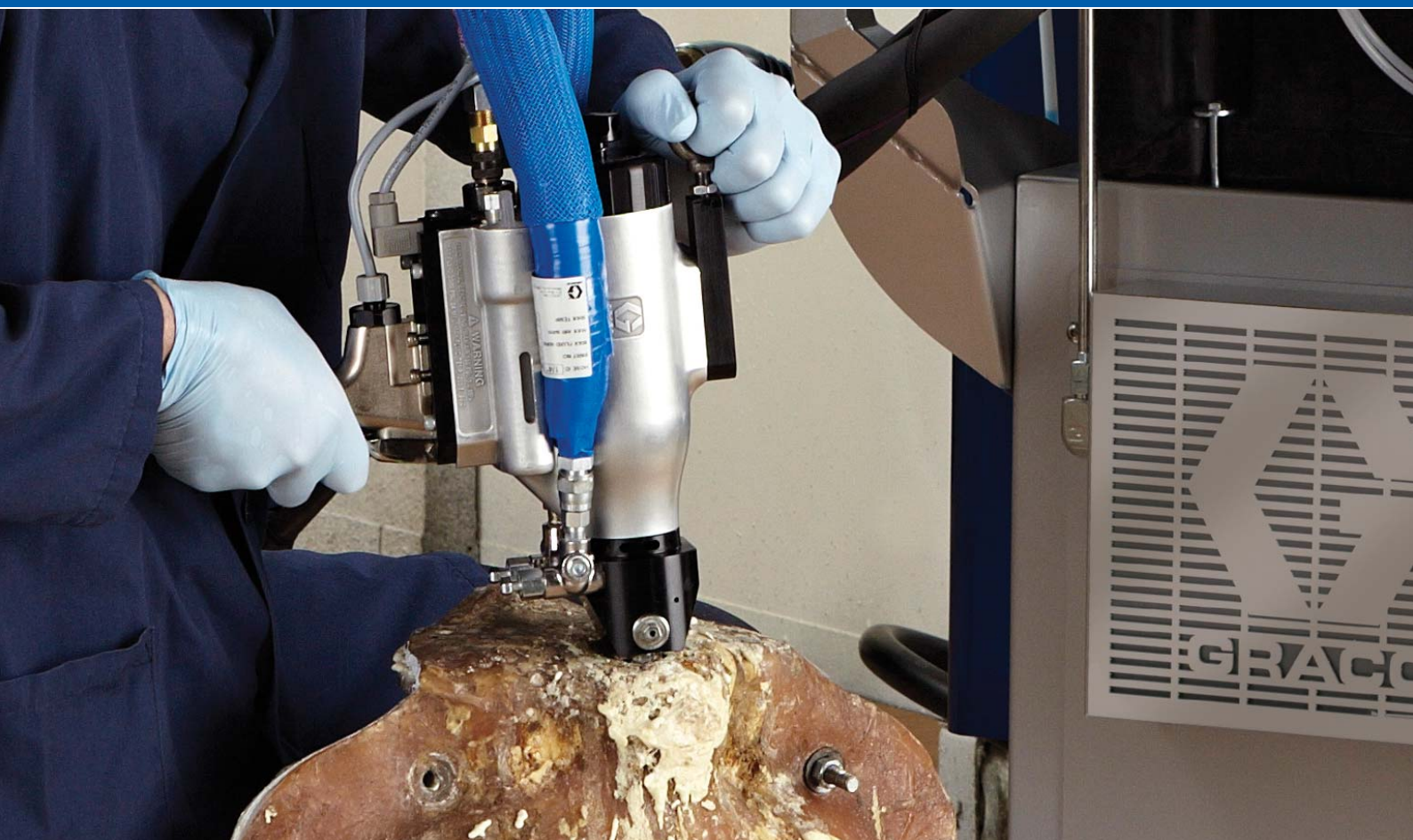


Заливочный пистолет EP™

Новое поколение заливочных пистолетов



Инновационный пневматический заливочный пистолет с легкой настройкой смешивающей головки

- В комплект поставки входит набор для простой и быстрой настройки оборудования
- Возможность работы в ручном и автоматическом режиме
- Предназначен для заливки пенополиуретана в открытые и закрытые формы
- Механическая самоочистка устраняет необходимость использования растворителя
- Обеспечивает производительность 0,45 - 22,7 кг/мин

Заливочный пистолет Graco EP

Экономичность и эффективность

EP

Заливочный пистолет Graco EP™, изменяет привычные представления о головках для смешивания, предлагаемых сегодня на рынке. Это надежный, легкий и универсальный пистолет: его технические особенности позволяют владельцу снизить расходы на ремонт и обслуживание.

Небольшие начальные инвестиции

- Разработан по типу гидравлической головки для смешивания без блока питания, что позволяет снизить стоимость оборудования

Возможность самостоятельной легкой настройки оборудования экономит средства

- Низкие затраты на настройку
- Усовершенствованная технология позволяет провести настройку оборудования непосредственно на рабочей площадке
- Снижается время простоя
- Нет необходимости покупать запасную головку

Универсальность – заливочный пистолет работает с множеством различных материалов

- Может заливать как твердый, так и эластичный полиуретан
- Работает с заполняющими материалами

Точное смешивание материалов с соблюдением соотношения компонентов

- Обеспечивает точное соотношение и смешивание материала без использования рециркуляции на смешивающей головке

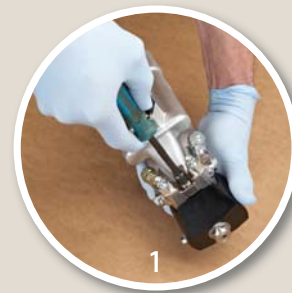
Легкая конструкция, высокая производительность

- Чувствительный курок гарантирует точное и быстрое срабатывание
- Вес: 2,9 - 3,4 кг
- Возможность работы в ручном и автоматическом режимах

Совместимость со множеством различных дозаторов

- Дозирующая система Graco HFR Metering System™
- Reactor® IPH-25 и IPH-40

Удобный в использовании заливочный пистолет ВОЗМОЖНОСТЬ самостоятельной настройки



Конструкция с отверстиями и иглами обеспечивает универсальность

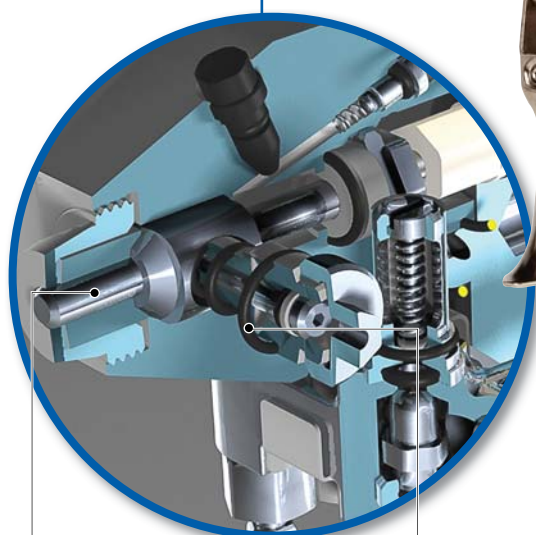
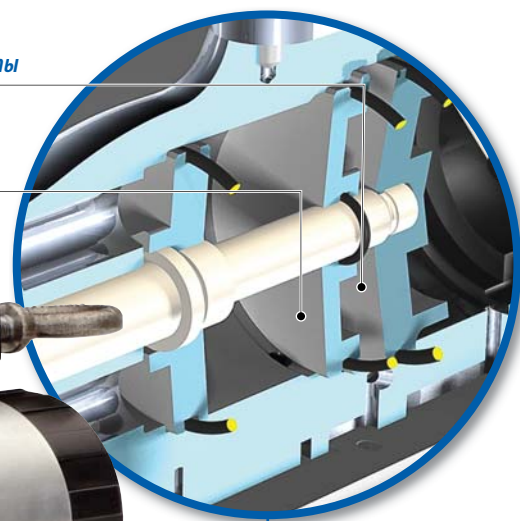
- Легко регулируется для получения точного смешивания материалов для выполнения Вашей задачи
- Обеспечивает большой диапазон производительности - до 22,7 кг/мин

Мощная пневматическая система увеличивает время безотказной работы

- Поршень очистки предотвращает блокировку пистолета материалом

Двупоршневая технология

- Низкая стоимость за счет отсутствия гидравлического блока питания головки для смешивания



Поршень очистки предотвращает блокировку пистолета материалом

- Смазываемый поршень очистки снижает простои оборудования из-за его блокировки материалом
- Более длительное время безотказной работы, более высокая надежность
- Нет необходимости в использовании растворителя

Длительный срок эксплуатации вкладыш импиджера

- Долговечные вкладыши импиджера из нержавеющей стали для более простого обслуживания
- Для материалов с различным соотношением - от 1:1 до более чем 5:1
- 16 модификаций для использования с самыми разными материалами





Технические характеристики

ЗАЛИВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ EP

Производительность	0,45 кг/мин
.....	до 22,7 кг/мин
Макс. рабочее давление материала	207 бар
Минимальное давление воздуха на входе	5,5 бар (0,55 МПа)
Максимальное давление воздуха на входе	5,9 бар (0,69 МПа)
Максимальная температура материала	82°C
Размер входного отверстия для воздуха	1/4 быстроразъемный ниппель
Размер впускного отверстия для воздуха компонента А ..	-5 JIC, 1/2 - 20 UNF
Размер впускного отверстия для воздуха компонента В ..	-6 JIC, 9/16 - 18 UNF

Размеры

С рукояткой	274 x 79 x 297 мм
Без рукоятки	274 x 79 x 155 мм

Вес

С рукояткой	3,4 кг
Без рукоятки	2,9 кг

Конструкционные материалы	Алюминий, нержавеющая сталь, ацеталь, химически стойкие кольцевые уплотнения,
	углеродистая сталь, кольцевые уплотнения фторэластомера

Смачиваемые детали	Алюминий, нержавеющая сталь, ацеталь, химически стойкие кольцевые уплотнения
--------------------------	---

Руководство по эксплуатации	313872
-----------------------------------	--------



Информация для заказа

ПИСТОЛЕТ РАСПЫЛИТЕЛЬ GRACO EP250

257999	Ручной краскораспылитель с поршнем очистки диаметром 6,35 мм и размером отверстия 0,79 мм
24C932	Автоматический краскораспылитель с поршнем очистки диаметром 6,35 мм и размером отверстия 0,79 мм
24D680	Комплект распределительного блока для материала 6,35 мм

ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ GRACO EP375

24C933	Ручной краскораспылитель с поршнем очистки диаметром 9,53 мм и размером отверстия 1,2 мм
24C934	Автоматический краскораспылитель с поршнем очистки диаметром 9,53 мм и размером отверстия 1,2 мм
24D681	Комплект распределительного блока для материала 9,53 мм (0,375 дюйма)

GRACO N.V. Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Тел.: +32 (89) 770 700 • Факс: +32 (89) 770 777
E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2010 Graco Inc. Форма № 340468R (rev. A) 05/10. Напечатано в Европе.
Все другие названия марок или логотипы используются для целей идентификации и являются зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Все сведения и иллюстрации, приведенные в настоящем документе, основаны на новейшей информации об изделиях на момент публикации. Graco сохраняет за собой право в любой момент вносить изменения без уведомления.