

## Распылитель для напыления гелькоута и смолы G 200-6

Принцип работы этого уникального распылителя – тот же, что и у G100, но эта модель – внешнего смешивания катализатора. Эта модель разработана с учетом регулирования подачи катализатора в пределах от ½ и до 4%. Емкость катализатора объемом 100 гр. легко наполнять. Двойной контроль потока воздуха для регулировки подачи гелькоута/смолы отдельно от контроля подачи катализатора. Отдельная регулировка угла распыления катализатора для обеспечения нужного смешивания гелькоута с катализатором.



### Область применения

Распылитель идеально подходит для небольшого производства, при котором после напыления части материала процесс останавливается, а затем вскоре возобновляется. Можно применять не только для распыления гелькоутов и смол, но и других материалов, таких, как разделительной пленки, гипса, грунтового покрытия, гелькоутов с добавлением гранита, связующих материалов и красок. Самая большая насадка позволяет распылять даже песок. Это распылитель немного легче чистить, чем G100, поскольку предварительно катализированный материал не соприкасается с соплом и крышкой.

### Поставляемая комплектация:

#### Номер изделия по каталогу

G200-6

#### Наименование

Распылитель для распыления гелькоута/смолы  
В комплекте: с насадкой FN6, пластиковым стаканом, щеткой для очистки насадки, бумажным стаканом, втулкой стакана, датчиком и инструкциями.

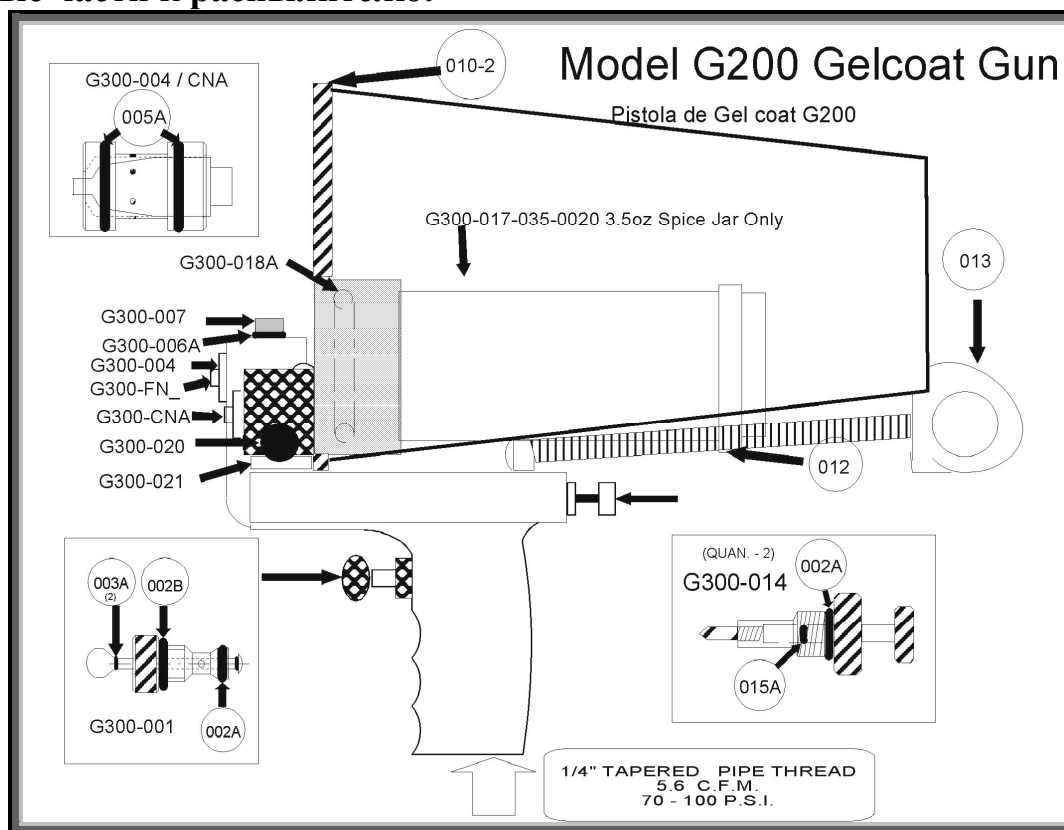
G250-6

Комбинации подачи материала самотеком  
для распылителя G200



Наш распылитель модели G200 с ведром объемом 7,57 л для распыления более 910 гр. материала. Превосходно подходит для нанесения гипса

## Запасные части к распылителю:



Номер изделия	Наименование
G300-001	Клапан пусковой в сборе
G300-002A	Маслосъемное кольцо корпуса пускового/игольчатого клапана
G300-002B	Маслосъемное кольцо верхнего корпуса пускового клапана
G300-003A	Маслосъемное кольцо штока пускового клапана
G300-004	Воздушное сопло в сборе
G300-005A	Маслосъемное кольцо воздушного сопла
G300-006A	Маслосъемное кольцо стопорного винта
G300-007	Стопорный винт в сборе с/маслосъемным кольцом
G300-009A	Маслосъемное кольцо сопла подачи материала
G300-010-3	Крышка стакана литая алюминиевая
G300-012	Пружина кольца
G300-013	Пружина кольца в сборе
G300-014	Клапан игольчатый в сборе
G300-015A	Маслосъемное кольцо штока игольчатого клапана
G300-016	Набор маслосъемных колец к пистолету-

	распылителю G100
G300-018A	Уплотнительное кольцо емкости катализатора
G300-020	Винт блока катализатора
G300-021	Трубка блока катализатора
G300-022A	Уплотнительное кольцо трубки блока катализатора
G300-023	Ремкомплект/комплект уплотнительных колец
G300-FN1	Сопло подачи материала 1/32" (0.8MM)
G300-FN2	Сопло подачи материала 1/16" (1.6MM)
G300-FN3	Сопло подачи материала 3/32" (2.4MM)
G300-FN4	Сопло подачи материала 1/8" (3.2MM)
G300-FN5	Сопло подачи материала 5/32" (4.0MM)
G300-FN6	Сопло подачи материала 3/16" (4.8MM)
G300-FN7	Сопло подачи материала 7/32" (5.5MM)
G300-FN8	Сопло подачи материала 1/4" (6.3MM)
G300-FN9	Сопло подачи материала 9/32" (7.1MM)
G300-011-BAG	Пластиковая втулка для одноразовых стаканов (в упаковке 100 штук)
G300-011HD	Пластиковый стакан, градуированный повышенной прочностью

## Производитель

ES Manufacturing Plant,  
 2647 24<sup>th</sup> Street North, St Petersburg,  
 Florida USA 33733-1692

