

Чопперы С93А, С93АГ для резки стеклоровинга.

Компактные чопперы для ручной резки подходят как для маленьких, так и для больших объемов работ. Для обоих видов чоппера предусмотрено изменение скорости для регулирования скорости резки стеклоровинга.

Пневматические чопперы могут резать стеклоровинг на отрезки длиной от ¼” (6 мм) до 3” (75 мм), для регулировки длины нужно либо добавить, либо убрать количество лезвий. Эти чопперы безопасны и просты в обращении, идеально подходят для ремонта в производственных условиях.

С93А Пневматический чоппер

Наш самый популярный и экономный чоппер.
Легкий чоппер для простой резки стеклоровинга

- При производительности 3.5 фунтов/мин (1,5 кг/мин) длина отрезков рубленого стеклоровинга при этом будет составлять 1” (25 мм).
- 3.5 куб.футов в мин (0,1 м³ в минуту) при давлении воздуха 80 фунтов на кв. дюйм. (36 кг на 6 см²).
- Высокоскоростные стальные лезвия для продления срока службы
- Втулка резинового ролика – стандартного размера.

С93А

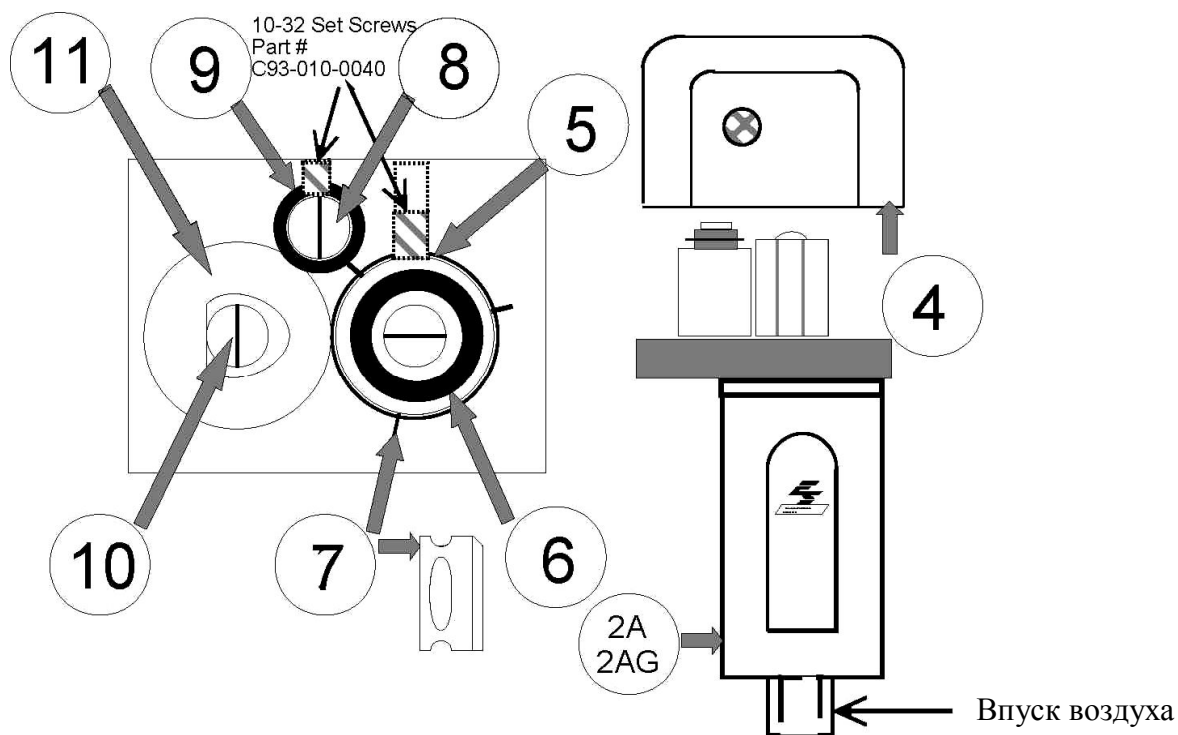


С93АГ



С93АГ Пневматический чоппер с редукционной передачей

- Больше контроля мощности при низких оборотах.
- 3.5 куб.футов в мин (0,1 м³ в минуту) при давлении воздуха 80 фунтов на кв. дюйм. (36 кг на 6 см²).
- При производительности 3.5 фунтов/мин (1,5 кг/мин) длина отрезков рубленого стеклоровинга при этом будет составлять 1” (25 мм).



C93-001	Электрический шнур
C93-002A	Воздушный мотор
C93-002AG	Воздушный мотор с редукционной передачей
C93-002E	Электрический мотор
C93-003	Электрическое пусковое устройство
C93-004	Алюминиевая крышка
C93-005A	Ролик чоппера в сборе/пневматич.
C93-005E	Ролик в сборе/электрич.
C93-006	Стопорное кольцо лезвия
C93-007-РК	Лезвия (12)
C93-007-100	Лезвия (100)
C93-008	Подающий ролик в сборе
C93-009	Подающий ролик
C93-010	Ролик в сборе
C93-011	Ролик (шина)

Производитель

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

