



### Для шпикачек и сарделек

- Быстрый, до 300 циклов в минуту в режиме непрерывной работы
- S-клипсы с бобины
- Снижение производственных затрат за счет малого потребления воздуха
- Удобный в обращении

### Почему стоит клипсовать с SCA 5004?

Автомат одинарного клипсования SCA применяется в первую очередь для выработки порционных колбас в гирляндах (в основном говяжьи и свиные кольца и коллаген) диаметром до 46 мм. Типичная продукция: говяжьи сардельки в Германии, шпикачки в Чехии и Словении, свиные сардельки в Австрии и минисервелат в Швейцарии.



### Преимущества

- Производительность до 300 циклов в минуту в непрерывном режиме работы
- Пуск первой клипсы двумя руками обеспечивает дополнительную безопасность оператора
- Тормоз оболочки с защитой для рук, работа без тормоза оболочки невозможна
- Отдельная регулировка сжатого воздуха для клапана вытеснителя и клипсовочного цилиндра
- Передвижная станина
- Цевка (500 или 600 мм)
- Удобный в обращении



### Качество и гигиена

- Машина полностью из нержавеющей стали
- Гладкие поверхности для удобства санобработки



### Варианты комплектации

- Траверса (из нержавеющей стали) для соединения шприцанаполнителя и клипсатора
- Непрерывность производства благодаря подаче S-клипс с бобины



### Расходные материалы

Клипсы S: S 524, S 526, S 528

### Принцип действия и управления

SCA подключается к шприцу непрерывного действия траверсой и

синхронизируется через управляющий кабель. Шприц подает импульс на клипсование. Электропневматическое управление обеспечивает автоматический режим работы.

Подача S-клипс с бобины исключает частые остановки для загрузки. На одной бобине до 10.500 клипс.

### Системные решения клипсования

Целостная система, состоящая из клипсатора, клипс и петель, поставляемых «из одних рук», гарантирует эффективность и бесперебойность производства. Высочайшее качество обеспечивает оригинальными клипсами от Поли-Клип Систем. Изготовление подвергается самым строгим проверкам качества. Клипсы, сертифицированные по ISO 22000 и ISO 9001, точно адаптированы к процессу производства. Технология SAFE-COAT от Поли-Клип благодаря допущенному для использования с продуктами питания покрытию, протестированному SGS INSTITUT FRESENIUS, обеспечивает бесперебойное производство, а при необходимости и беспорную гарантию производителя. Компания Поли-Клип Систем является ведущим мировым поставщиком системных решений клипсования.



### Технические характеристики

Ширина	320 мм
Длина	455 мм
Высота	900 мм
Вес	51 кг
Сжатый воздух	4–5 бар / 0,4–0,5 МПа
Расход воздуха	1,7 ул/ход

Размеры, вес и энергопотребление зависят от оборудования и/или конфигурации машины.

Выгрузной лоток – максимум надежности и бесперебойный процесс производства