



Альтернатива вязке

- Для любых искусственных и натуральных оболочек, пакетов и сеток
- Регулировка усилия прижима клипсы
- Удобный в обращении
- Минимальные физические усилия

Почему стоит клипсовать с SCH 7210?

Машина одинарного клипсования SCH идеально подходит для разделения порций, заделки концов порционных колбас, а также мешков. Для любых искусственных, коллагеновых, фиброзных и натуральных оболочек диаметров до 120 мм.



Преимущества

- Ручной привод – не зависит от энергоносителя
- Малый вес – удобен в перемещении
- Точно воспроизводимая настройка прижима клипсы в зависимости от вида оболочки
- Встроенный обрезной нож
- Комплект инструментов
- Два вида наложения клипсы W- или V-образной матрицей
- Прочная конструкция



Качество и гигиена

- Полностью из нержавеющей стали
- Прост в санобработке



Расходные материалы

Клипсы S: S 735, S 740, S 744, S 747



Принцип действия и управления

Машина одинарного клипсования SCH с ручным управлением проста в обслуживании и не требует значи-



тельных усилий. Посредством рычага закрывается заслонка вытеснителя и накладывается клипса. Лишняя часть кончика оболочки или пакета обрезается встроенным ножом.



Устройство с обрезным ножом удаляет лишнюю часть кончика оболочки или пакета



W-форма клипсы для натуральной оболочки
V-форма клипсы для искусственной и натуральной оболочки

✓ 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	200 мм
Длина	360 мм
Высота	900 мм
Вес	10 кг

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