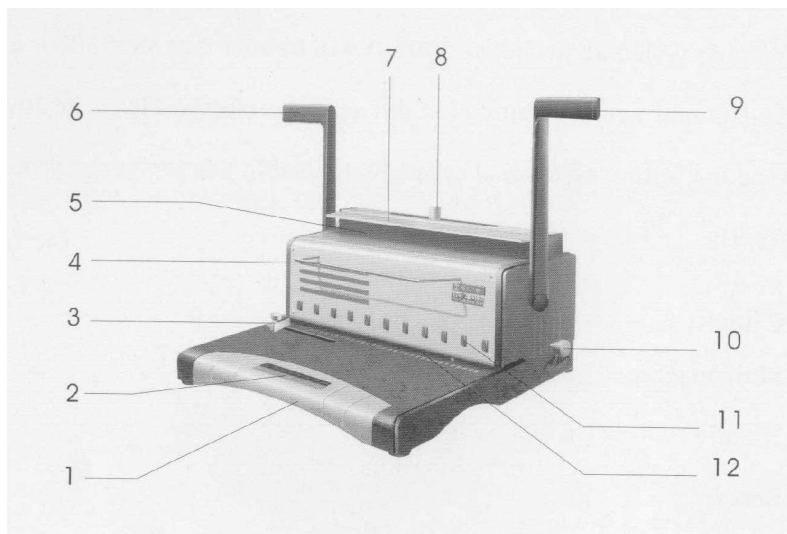


**Переплётная машина
на металлическую пружину
Bulros S-300**

Руководство по эксплуатации



Внешний вид и описание



- | | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Лоток для обрезков бумаги | 7. Слот зажима пружины |
| 2. Таблица диаметров пружин | 8. Регулировка уровня сжатия пружины |
| 3. Ограничитель для бумаги | 9. Ручка перфорации |
| 4. Упор для листов | 10. Ручка регулировки ширины поля |
| 5. Слот для зажима пружины | 11. Крючки для фиксации пружины |
| 6. Ручка зажима пружины | 12. Прорезь для бумаги |

Установка

Поставьте переплетчик на ровную горизонтальную поверхность.

Замечания

1. Переплетчик рассчитан на перфорацию бумаги и тонкой пленки. Не пытайтесь пробивать очень плотный материал, такой, как металл, стекло, дерево и прочее, а также бумагу сверх установленного количества, это может повредить брошюровщик.
2. Содержите переплетчик в чистоте. Держите в сухом месте.
3. Работа с максимальными нагрузками ведёт к быстрому износу аппарата!

Порядок работы

1. Установите желаемый размер поля (2мм\3мм\4мм\5мм) с помощью Регулятора ширины поля 10.

До начала перфорации вставьте пробный листок бумаги и проверьте правильность настройки отверстий и полей.

2. Перфорация.

1. а. Положите готовый документ на основание машины, отрегулируйте его в соответствии с ограничителем и горизонтально протолкните во вход для бумаги (максимум 15 листов)

2. **Внимание:** данная машина может кратковременно перфорировать максимум 15 листов (80 г) за раз. Одновременно можно перфорировать не более 2 пластиковых обложек. Для того чтобы свести к минимуму износ прибора, мы рекомендуем пробивать не более 9 листов (80 г) за раз.

б. Прижимая документ, медленно опустите ручку перфорации вниз.

с. Верните ручку в начальное положение и выньте перфорированный документ.

3. Брошюровка.

а. Для того, чтобы документы был сброшюрован правильно, убедитесь, что выбрали пружину нужного диаметра. Для этого загляните, пожалуйста, в следующую таблицу:

Диаметр	4,8 мм 3/16"	6,4 мм 1/4"	8 мм 5/16"	9,5 мм 3/8"	11,1 мм 7/16"	12,7 мм 1/2"	14,3 мм 9/16"
Листы 70-80 г	30	45	60	75	95	105	120

б. Повесьте пружинку на крючки 11 открытой стороной к себе.

с. Осторожно вставьте перфорированную верхнюю обложку, листы, нижнюю обложку в пружину.

д. Горизонтально поместите переплет вместе с документом в слот для зажима пружины и убедитесь, что открытая часть пружины прилипла к магнитной стенке

е. Отрегулируйте уровень сжатия пружины в соответствии с размером пружины. Обратите внимание, что диаметр будет больше, если регулятор окажется правее в пределах диапазона.

ф. Опустите вниз ручку зажима пружины, и закройте её кольца. Для получения лучшего результата эту процедуру можно повторить.

Выньте готовый документ из прорези.

Технические характеристики

Модель	S300
Длина переплета	297
Перфорация	15 листов
Толщина переплета до:	120 листов
Регул. глубины пробивки	Есть
Отключ. ножей перфорации	Нет
Тип отверстия	Квадратные
Габариты	295x600x375 мм
Вес	9.6 кг