



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

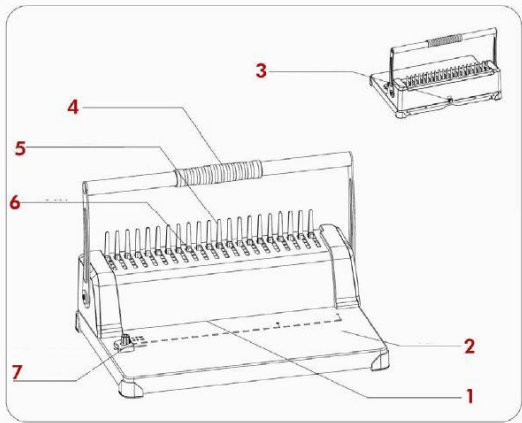
8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



Переплётчик для пластиковой пружины **Bulros S-16**



Устройство переплетной машины



- 1. Приемный отсек
- 2. Основание
- 3. Регулятор глубины пробива
- 4. Рукоятка
- 5. Палец переплетного механизма
- 6. Крючок захвата пружины.
- 7. Ограничитель формата

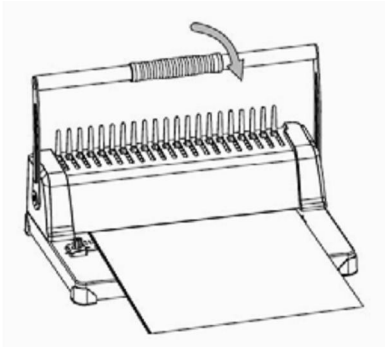
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

- ♦ Располагайте аппарат на твердой , устойчивой поверхности.
- ♦ Используйте аппарат только по назначению.
- ♦ Всегда тестируйте машину на ненужной бумаге перед тем, как производить пробивку важных документов.
- ♦ Содержите переплетчик в чистоте. Регулярно очищайте лоток для отходов.
- ♦ При переносе берите аппарат за основание, ни в коем случае за верхнюю часть или за ручку .
- ♦ Не переплетайте документы скрепленные металлическими скобами и скрепками.
- ♦ При поломке не пытайтесь самостоятельно починить переплетчик . Обратитесь за консультацией и помощью к специалисту из ремонтной мастерской.

РАБОТА :

1. Пробивка документа

- ♦ Убедитесь что аппарат расположен на твердой ровной поверхности
- ♦ Проверьте и убедитесь что отсек для отходов пустой и правильно вставлен .
- ♦ Настройте ограничитель формата в соответствии с размером бумаги (А4 или А5). Зафиксируйте его при помощи блокиратора ограничителя формата.
- ♦ Выставьте регулятор глубины пробива в нужную позицию.
- ♦ Вставьте подготовленные листы в приемный отсек.
- ♦ Опустите рукоятку пробива вниз до упора.
- ♦ Выставьте ручку выбора пружины в нужную вам позицию



2. Переплетение документа

Наденьте пружину на переплетный механизм и при помощи рукоятки откройте её.
Наденьте пробитые листы на открытую пружину
Опустите рукоятку вниз , пружина закроется.

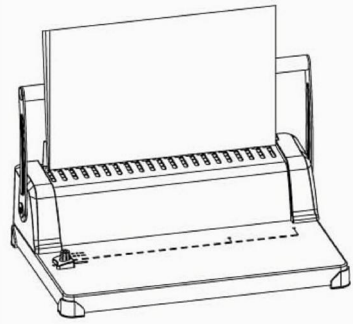


Таблица соотношения диаметра пластиковой пружины к количеству сшиваемых листов:

Размер	Кол-во листов(80г)	Размер	Кол-во листов(80г)
6 мм	1-20	22 мм	150-200
8 мм	20-40	25 мм	200-230
10 мм	40-60	28 мм	230-250
12 мм	60-80	32 мм	250-290
14 мм	80-100	38 мм	320-360
16 мм	100-120	45 мм	360-400
19 мм	120-150	51 мм	400-450

Технические данные :

Модель :	S-16
Виды переплета:	Пластиковая пружина
Максимальная толщина перфорации, бумага	12 листов
Максимальная толщина перфорации, пластиковая обложка	2 обложки
Количество отверстий при перфорации	21
Размер отверстий	3x8 мм
Толщина переплета на пласт. пружину	Max 500 листов
Размер бумаги	A4 , A5