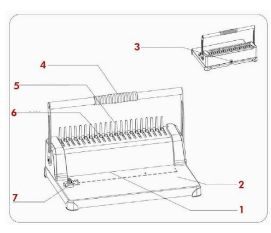
Переплётчик для пластиковой пружины Bulros S-16



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

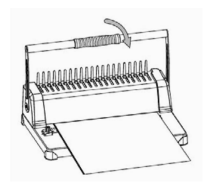
предупреждение:

- 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.

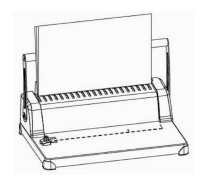


Таблица соотношения диаметра пластиковой пружины к количеству сшиваемых листов:

Размер	Кол-во	Размер	Кол-во
	листов(80г)		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,	12 листов	
бумага		
Максимальная толщина перфорации,	2 обложки	
пластиковая обложка		
Количество отверстий при перфорации	21	
Размер отверстий	3х8 мм	
Толщина переплета на пласт. пружину	Мах 500 листов	
Размер бумаги	A4 , A5	