

Переплётная машина на пластиковую пружину **Bulros A8**

Перед использованием переплетной машины внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.

Устройство переплетной машины



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 .*
- *При поломке не пытайтесь самостоятельно починить переплетчик . Обратитесь за консультацией и помощью к специалисту из ремонтной мастерской.*

Порядок работы :



Подготовка к пробивке:
Выберите нужный формат



Вставьте листы в приемный отсек .



Опустите ручку вниз до упора



Наденьте пружину на гребёнку и раскройте её. Нажмите на блокиратор открытия гребёнки чтобы зафиксировать её



Наденьте пробитые листы бумаги на раскрытую пружину.



Отомкните блокиратор открытия гребёнки и верните ручку в исходное положение .



Выньте готовый буклет.



Опустошите лоток для отходов.

Таблица соотношения диаметра пружины к количеству сшиваемых листов:

Размер	Количество листов (80 г)
6 мм	25
8 мм	45
10 мм	65
12 мм	95
14 мм	125
16 мм	145

Технические данные :

Модель :	А 8
Виды переплета:	Пластиковая пружина
Количество отверстий при перфорации	21
Формат листов	А4; А5
Максимальная толщина перфорации	Бумага , 8 листов (80г) PVC ,1 лист (0,15мм)
Максимальный размер пружины	16 мм
Толщина переплета до:	145 листов(80г)
Вес	1,8 кг
Габариты (мм)	350x195x90