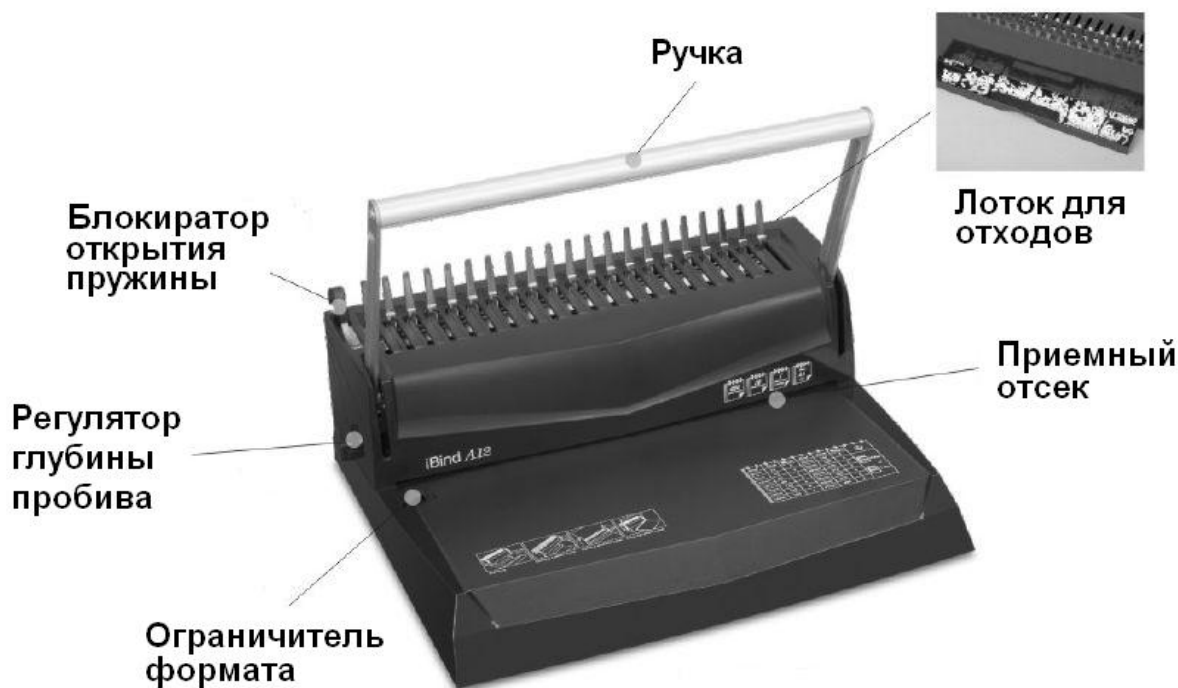


Переплётная машина на пластиковую пружину **Bulros A12**

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 .



Выставьте необходимую
глубину пробива
(от 2 до5 мм)



Вставьте листы в
приемный отсек
Опустите ручку вниз до
упора



Опустите ручку вниз до
упора



Наденьте пружину на
гребёнку и раскройте её.
Установите блокиратор
открытия гребёнки в
позицию «OPEN».



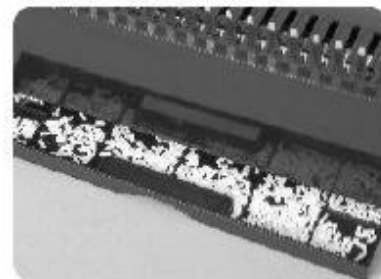
Наденьте пробитые
листы на раскрытую
пружину.



Ототкните блокиратор
для открытия гребёнки и
верните ручку в исходное
положение.



Выньте готовый буклет.



Опустошите лоток
отходов

Таблица соотношения диаметра пружины к количеству сшиваемых листов:

Размер	Кол-во листов(80г)	Поле отступа (мм)	Размер	Кол-во листов(80г)	Поле отступа (мм)
6 мм	25	2	22 мм	195	5
8 мм	45	2	25 мм	220	5
10 мм	65	3	28 мм	245	5
12 мм	95	3	32 мм	270	5
14 мм	125	4	38 мм	320	5
16 мм	145	4	45 мм	370	5
19 мм	155	4	51 мм	450	5

Технические данные :

Модель :	А 12
Виды переплета:	Пластиковая пружина
Количество отверстий при перфорации	21
Формат листов	А4; А5
Максимальная толщина перфорации	Бумага ,12 листов (80г) PVC ,1 лист (0,15мм)
Максимальный размер пружины	51 мм
Толщина переплета до:	450 листов(80г)
Вес	2,8 кг
Габариты (мм)	350x275x150