



**Переплетчик на пластиковую и металлическую пружину
с шагом 3:1**

BULROS ST-800

Инструкция по эксплуатации

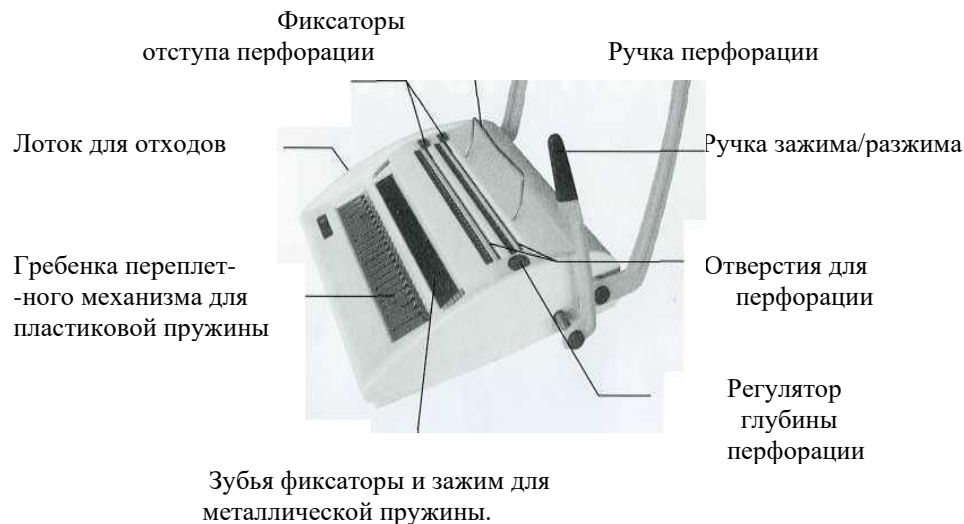


Наименование и местонахождение изготовителя:
HANGZHOU SONTA OFFICE SUPPLIES CO., LTD.
No., 305, JINYUAN ROAD, FUCHUN STREET FUYANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
Импортер: ООО «ПластИндустрия»
Россия, 129337, г Москва, шоссе Ярославское, дом 1, строение 1, комната 6
E-mail: sales@bulros.ru
Дата изготовления: нанесено на упаковке или изделии
Сделано в Китае



Bulros

Описание



Внимание!

1. Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию
2. Всегда ставьте переплетчик на ровную, устойчивую поверхность.

1) Перфорация



1. Выберите подходящий отступ от края, соответствующий объему переплетаемого блока. Настройте регулятор глубины перфорации, находящийся справа от отверстий для перфорации.
2. Чем больше толщина переплетаемого документа - тем больше должен быть отступ от края. Это важно, чтобы документ был переплетен ровно, и его страницы переворачивались легко.
3. Ручку перфорации поднимите вверх до упора.
4. Опустите документ в отверстие для перфорации и выровняйте его относительно фиксатора отступа перфорации.

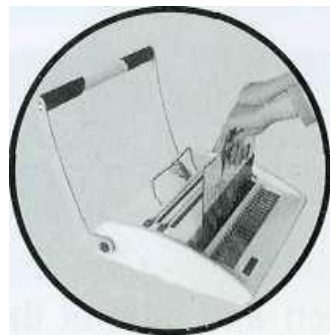
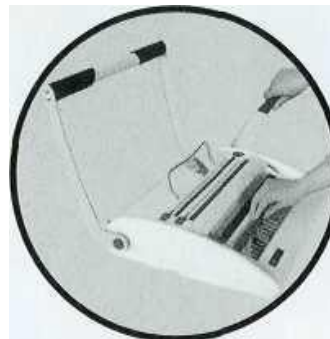
5. Опустите ручку перфорации вниз до упора для пробивки отверстий.
6. Верните ручку перфорации в исходное положение.

Внимание!

**Рекомендуемая перфорация за 1 удар – 15 листов 80гр/м2
Обложки для переплета пробивать не более 2-ух шт. за раз!**

7. Если в блоке более 15 листов, повторите операцию.

2)Переплет



1. Для получения качественного переплета выберите правильный диаметр пружины.
2. Отведите ручку зажима/разжима пружины в вертикальное положение до упора, вставая в рабочее положение, ручка выдвигается вправо.
3. Поместите пластиковую пружину за зубья гребенки переплетного механизма для пластиковой пружины зубцами вверх.
4. Металлическую пружину закрепите на зубьях фиксатора металлической пружины узкими зубцами вверх.
5. Отведите ручку зажима/разжима пружины вниз, чтобы открыть пластиковую пружину. Вставьте листы вертикально в открытую пластиковую/металлическую пружину. Начинайте с первой страницы блока!
6. Пластиковую пружину зажмите вернув ручку зажима/разжима пружины в вертикальное положение. Металлическую пружину аккуратно снимите с зубьев фиксаторов, и поместите в зажим для металлической пружины. Немного придерживая пальцами пружину, зажмите ее, медленно поворачивая рычаг зажима-разжима пружины вниз до того момента, пока пружина полностью не закроется.

7. Верните рычаг в вертикальное положение.
8. Выньте переплетенный блок

Это важно!

Необходимо периодически очищать лоток для отходов перфорации.
Протирайте переплетчик только мягкими салфетками
Не применяйте для чистки абразивные чистящие средства.
Не вскрывайте корпус переплетчика.

Технические характеристики

Шаг	3:1
Переплет на металлическую пружину	120 листов 80г./м.
Переплет на пластиковую пружину	450 листов 80г./м.
Кол-во перфорируемых прямоугольных отверстий	21
Кол-во перфорируемых квадратных отверстий	34
Вес нетто аппарата кг.	13,5
Перфорация макс.	20 листов 80г./м.
Вертикальная загрузка перфорации	
Регулятор глубины перфорации	2,5-4,5-6,5 мм