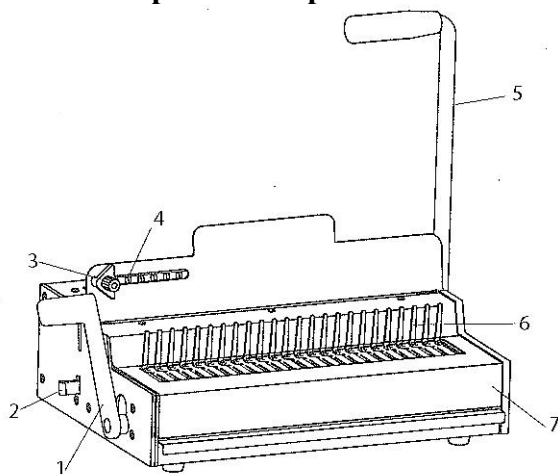


Инструкция по эксплуатации переплетной машины SD-20B24

Перед использованием переплетной машины внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.

I. Устройство переплетной машины



- 1- Рукоятка переплета
- 2- Регулятор глубины перфорации
- 3- Регулятор полей
- 4 - Пуансоны
- 5- Рукоятка перфорации
- 6- Гребенка для пружины
- 7- Лоток для мусора

II. Установка переплетной машины

- Установите переплетную машину на твердой рабочей поверхности;
- Установите рукоятку перфорации (5) и рукоятку переплета (1).

III. Порядок работы

A) Перфорация.

1. Установите листы в приемное отверстие для пробива
2. Черные прямоугольники на линейке показывают точное расположение перфорационных отверстий. Отцентрировав листы, пододвиньте к бумаге слева до упора регулятор полей (3) и зафиксируйте его.
3. Регулятором глубины перфорации (2) установите необходимую глубину минимальная глубина при переплете пружиной 6-12 мм, максимальная при использовании пружины 14-51 мм.
4. Если при центровке листов хотя бы один из черных прямоугольников не помещается полностью на листе, то отключите соответствующий этому отверстию пуансон (4), отключить пуансон легко – просто потяните на себя металлический рычажок. Пока пуансон выключен, соответствующее отверстие пробиваться не будет.
5. Вставьте листы в приемное отверстие аппарата, продвиньте вглубь до упора и опустите вниз рукоятку перфорации (5), затем верните рукоятку в исходное положение. Корректируйте глубину перфорации и поля для обложек и внутренних листов отдельно, т. к. поля могут не соответствовать. Чтобы убедиться в правильности настройки, осуществите пробную перфорацию.

ВНИМАНИЕ!

За один раз следует пробивать не более 17 листов (80гр).

Обложки и ламинированные листы пробивать только по одному без бумаги.

Б) Переплет.

1. Наденьте пружину на металлическую гребенку (6).
2. Раскройте пружину, опустив рукоятку переплета (1) вниз.
3. Наденьте отперфорированные листы на пружину.
4. Закройте пружину, вернув рукоятку переплета (1) в исходное положение.
5. Снимите переплетенный документ.

ВНИМАНИЕ!

Периодически вытряхивайте лоток для мусора (7), чтобы не допускать его переполнения.

IV. Технические данные

	SD-20B24
Виды переплета:	Пластиковая пружина
Максимальная толщина переплета	до 500 листов
Максимальный диаметр пружины	51 мм
Максимальная толщина перфорации	17 листов (80 гр/м2)
Габариты машины	530 x 295 x 410 мм
Вес	12,55 кг

V. Гарантийные обязательства.

Гарантия на переплетную машину – 12 месяцев со дня покупки, при условии отсутствия механических или иных повреждений, возникших по вине потребителя, а также вследствие неправильной транспортировки, эксплуатации аппарата и его хранения

Ставим вас в известность, что заявленные производителем характеристики (которые могут быть указаны на упаковочной коробке, инструкции по эксплуатации или справочно-рекламной информации) относятся к новому изделию с неиспользованными режущими головками, пуансонами и другими режущими частями изделия. В процессе эксплуатации: резка бумаги, перфорация или пробивка отверстий в бумаге - происходит затупление режущих кромок, что приводит к уменьшению заявленных производителем характеристик изделия, что не является браком, не рассматривается как гарантийный случай и относится к естественному износу быстрознашивающихся частей изделия. Также, во избежание преждевременного износа, механических повреждений и продления срока службы, настоятельно рекомендуется, уменьшить нагрузку на изделие, на 30 – 35 % от заявленных производителем максимальных значений.

Производитель: Rayson Electrical MFG.LTD

Райсон Электрикал МФГ.ЛТД, Китай

Адрес: TangCun Industrial Estate, NanHai Foshan, Guangdong, China

ТангКун Индастриал Эстейт, НанХай Фошань, ГуангДонг, Китай

Сделано в Китае.