

Обжимной пресс

Bulros

DC-900B

Руководство по эксплуатации



Общее назначение аппарата

Пресс винтовой механический обжимной предназначен для обжима склеенных книжных блоков длиной, сфальцованных листов до 500 мм, припрессовки форзацев и других операций, когда требуется создание постоянного усилия прижима. Изготовлен из высококачественной стали что позволяет достичь максимального усилия прижима до двух тонн. Пресс не требует специального крепления к столу.

Пресс специально разработан как вспомогательное устройство для фотостудий, переплетных мастерских, цифровых типографий, копипроцентров и полиграфических компаний, осуществляющих «печать по требованию», изготавливающих фотокниги, фотоальбомы и т.п.. Кроме того, пресс станет незаменимым инструментом для реставрации и ремонта книг.

Инструкции по технике безопасности:

1. Не допускайте к машине детей.
2. Устанавливайте пресс в сухом помещении на ровную поверхность.
3. Не допускайте попадания в обжимной пресс металлических предметов: застёжек, кнопок, значков, пуговиц и т.п.

Внешний вид и описание



Порядок работы

1. Установите обжимной пресс на твердую, плоскую поверхность.
2. Перед обжимом стопка листов материала должна быть выровнена по всем торцам.
3. Вставьте прессуемый материал на нижнюю неподвижную плиту.
4. С помощью рабочей рукоятки приведите механизм обжима в действие. При этом регулируйте необходимую силу обжима.
5. После завершения процесса обжима поверните рабочую рукоятку в другую сторону и вытащите с нижней плиты готовый документ.

Техническое обслуживание и уход

1. Чистите машину после ежедневной работы.
2. Периодически смазывайте трущиеся детали механизма.
3. Не допускайте попадания твердых материалов, таких как стружка стали или меди, на трущиеся части машины. В противном случае винтовой стержень будет поврежден, что немедленно отразится на работе машины.
4. Твердые и острые предметы (металл, лезвия) не должны попадать в пространство между неподвижной плитой и прижимной плитой. В противном случае они будут царапать рабочую поверхность плит.
5. Не пытайтесь ремонтировать обжимной пресс самостоятельно. Обращайтесь в сервисный центр.

Основные технические данные

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Модель | DC-900B |
| Тип | винтовой |
| Привод | механический |
| Макс. площадь обжима | 470x370 мм |
| Макс. высота поднятия прижима | 350 мм |
| Вес | 80 кг |