



Термопереплетчики служат для создания профессиональных, прочных и эстетических документов. Процесс работы термопереплетчика основан на соединении корешка документов при помощи полоски термоусадочного клея. Сам процесс складывается из нескольких этапов: **Помещение документов в термопереплетчик:** документы выравниваются и помещаются в обложке в приемной щели. **Подогрев:** корешок документов в термообложке нагревается при помощи специальной грелки. **Соединение:** при нагреве клея, корешок документов приклеивается к обложке. **Охлаждение:** после окончания всего процесса приклеивания, документ следует охладить на специальной полке, благодаря чему переплет станет более твердым и прочным. В конечном итоге получаем прочное соединение листов документа, такой переплет устойчив к разрывам и влаге. Термопереплетчики часто используются для создания рапортов, брошюр, книг, каталогов и других прочных и эстетических документов.

Термопереплётчик ТВ 200

Термопереплётчик ТВ 200

- простой в обслуживании переплётчик
- высовываемый держатель для охлаждения документов
- панель с LED диодами
- индикатор готовности к работе
- индикатор окончания процесса переплёта
- автоматическое отключение спустя 90 минут после окончания термопереплёта
- переплетает до 200 листов максимально в 60 секунд
- размеры: 420x101x163 мм

Под влиянием тепла, клей, который находится в корешке термообложки, растворяется и соединяет управляемые документы.