

9. Поместите документ с установленной пружиной в Слот переплета таким образом, чтобы раскрытые петли пружины были направлены вниз.



10. МЕДЛЕННО И ПЛАВНО потяните за Ручку перфорации/переплета до упора. Петли пружины должны закрыться.

11. Выньте готовый документ из Слота переплета – ваш переплет готов!



**ВНИМАНИЕ!**

ЕСЛИ КОЛИЧЕСТВО ЛИСТОВ ВАШЕГО ДОКУМЕНТА ПРЕВЫШАЕТ КОЛИЧЕСТВО ЛИСТОВ, ПРОБИВАЕМЫХ ЗА ОДИН РАЗ – ПОЖАЛУЙСТА, ДО ВЫПОЛНЕНИЯ ПУНКТА 7 ПОВТОРИТЕ ПУНКТ 4 НЕОБХОДИМОЕ КОЛИЧЕСТВО РАЗ.

**Таблица рекомендуемых размеров пружины в зависимости от толщины переплетаемой стопы:**

Размер пружины (мм)	Размер пружины (дюймы)	Толщина переплетаемой стопы, листов 70-80г/м <sup>2</sup> :
4,8	3/16	30
6,4	1/2	45
7,9	5/16	60
9,5	3/8	75
11,1	7/16	85
12,7	1/2	100
14,3	9/16	120

**ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:**

- Пожалуйста, устанавливайте переплетный аппарат на устойчивой, ровной, надежной поверхности, для предотвращения возможного падения, приводящего к повреждениям аппарата.
- Используйте переплетчик только для перфорации и переплета бумаги и пластиковых обложек, согласно заявленным техническим характеристикам. Не помещайте в слот перфорации никакие посторонние предметы.
- Пожалуйста, при перфорации пластиковых обложек, всегда кладите по бумажному листу сверху и снизу пластиковой обложки до перфорации.
- Поднимайте аппарат только за основание. Нельзя поднимать переплетчик за Ручку перфорации/переплета или крышку. В сложенном виде переносите аппарат за Транспортировочную ручку.
- Регулярно очищайте контейнер для отходов перфорации.
- Ремонт переплетчика необходимо осуществлять только в специализированных сервисных центрах/мастерских.

# ИНСТРУКЦИЯ

## ПЕРЕПЛЁТНАЯ МАШИНА

GLADWORK



*Master*  
**WB-15**



## ОПИСАНИЕ

### ВВЕДЕНИЕ:

Поздравляем Вас с выбором функциональной и удобной переплетной машины на металлическую пружину Master WB-15. Оптимизированный надежный металлический механизм позволяет без усилий пробивать необходимое число листов, и прослужит вам много лет.

Пожалуйста, ознакомьтесь с предлагаемой инструкцией по применению – это сэкономит Вам время и поможет правильно сделать профессиональный переплет.



Технические характеристики:	<b>Master WB-15</b>
Вид переплета:	Ручной
Тип пружины:	металлическая
Макс. длина переплета:	300 мм
Максимальный формат (по длинной стороне)	A4
Максимальная одновременная перфорация, листов (70-80г/м2):	12-15
Максимальная перфорация пластиковых обложек (200 мкн):	2
Кол-во пробиваемых отверстий:	34
Отключаемые пуансоны:	0
Максимальный диаметр пружины, мм:	14
Максимальная толщина переплета, листов (70-80 г/м2):	120
База (Основание)	Пластиковая
Размеры (ДхШхГ, мм)	370х330х130
Вес (нетто), кг	7

Внимание: производитель оставляет за собой право менять технические характеристики модели без предварительного согласования.

## ПОРЯДОК ПЕРЕПЛЁТА

1. Пожалуйста, откройте Крышку переплетной Машины. Установите Ручку пробивки/переплета в рабочее положение – наденьте ее на ось переплета, закрутите фиксирующий винт.



2. Установите Регулятор обжима пружины на режим пробивки.

### ВНИМАНИЕ!

**Всегда обращайтесь внимание на правильность установки Регулятора обжима.**

3. Поставьте Ручку пробивки/переплета в крайнее вертикальное положение. Выровняйте левый край документа с помощью Ограничителя формата – вставьте пробный лист бумаги в Слот перфорации до упора и сделайте тестовую пробивку (для корректировки пробивки переместите Ограничитель формата вправо или влево, если необходимо). После настройки формата вставьте переплетаемую бумажную стопу в Слот перфорации и тщательно выровняйте ее по левому краю.

4. Продвиньте переплетаемую бумажную стопу в Слот перфорации до упора. Опустите Ручку пробивки/переплета вниз до упора для перфорирования бумажной стопы. За один раз вы можете пробить максимально:
  - 12-15 листов бумаги плотностью 70-80 г/м2;
  - 2 пластиковые обложки плотностью 200 мкн.

Пожалуйста, не превышайте норму перфорации для предотвращения поломки и чрезмерного изнашивания переплетного аппарата.

5. Выберите металлическую пружину необходимого диаметра – пожалуйста, используйте для выбора индикацию на корпусе переплетного аппарата и прилагаемую ниже таблицу.



6. Ровно наденьте пружину для переплета на Держатель пружины вверх открытой стороной.

7. Наденьте перфорированные листы документа лицевой стороной вверх на открытую пружину. Затем наденьте лицевую и заднюю обложку. Это позволит вам спрятать шов переплета между задней обложкой и последним листом документа и продлить срок службы переплетенного документа.



8. Поверните Регулятор обжима до нужного вам диаметра пружины. Пожалуйста, используйте для выбора индикацию на корпусе переплетного аппарата.

