

УСТАНОВЩИК ЛЮВЕРСОВ Crop-A-Dile™

НАДЕЖНЫЙ, МОЩНЫЙ, ТИХИЙ И «СИЛЬНО КУСАЕТСЯ»!

Наконец-то появилось уникальное приспособление, которое и пробивает отверстия и устанавливает люверсы и кнопки без щелчков, стука, необходимости бить, крутить, ворчать и ругаться! Установщик люверсов Crop-A-Dile без труда пробьет практически любой материал даже толстый картон, установит люверсы, кнопки и другие декоративные элементы на Вашу работу. С помощью этого чудесного инструмента Вы сможете воплотить в жизнь любые свои фантазии!

ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ПРОБИВАНИЯ ТАКИХ МАТЕРИАЛОВ КАК:

- Бумага
- Кожа
- Пластик
- Жест
- ДСП
- Акрил
- Ткань
- Дерево
- Полиэтилен

ИНСТРУКЦИЯ:

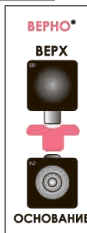
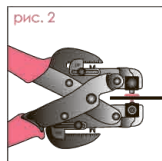
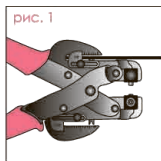
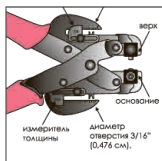
1. Установите необходимый размер отверстия, с помощью «глубиномера» определите толщину отверстия. Убедитесь что верхний и нижний черные кубы надежно зафиксированы. Вставьте материал в соответствующее отверстие и пробейте его сжав ручки (рис. 1).

2. Выберите люверс, кнопку или другой металлический элемент. Возьмите установщик, определите верхнюю и нижнюю части и расположите его в руке правильно (как показано на схеме ниже). Убедитесь что верхний и нижний черные кубы надежно зафиксированы.

3. Разместите люверс, кнопку или другой металлический элемент в отверстии Вашей работы. Зафиксируйте нижний черный куб в отверстии кнопки или люверса и сожмите ручки установщика (рис. 2).

Примечание: задняя часть люверса или кнопки может быть искривлена, загнута или выглядеть раздавленной. Это может произойти из-за низкого качества материала, из которого изготовлен металлический элемент, а также из-за того, что металлический элемент был неровно расположен в установщике.

Внимание: неверное использование установщика может привести к его поломке, которая не будет являться гарантийным случаем. Внимательно следуйте инструкции!



*На данной схеме показана верная комбинация расположения кубов для установки самых больших люверсов. Комбинации соответствия верхнего и нижнего кубов для других размеров люверсов и других металлических элементов приведены далее.

ВНИМАНИЕ:
ПЕРЕД ТЕМ КАК СЖАТЬ РУЧКИ УСТАНОВЩИКА УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ЛЮВЕРСА НАХОДИТСЯ У ВЕРХНЕГО ЧЕРНОГО КУБА, А НИЖНЯЯ ЧАСТЬ – У НИЖНЕГО. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ДАННОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛОМКЕ УСТАНОВЩИКА, ЧТО НЕ БУДЕТ ЯВЛЯТЬСЯ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ.

- ВЕРХ**
- НЕВЕРНО ОСНОВАНИЕ**
- ВЕРНО ВЕРХ**
- ОСНОВАНИЕ**
- A УСТАНОВЩИК ДЛЯ ЛЮВЕРСОВ размером 3/16 дюйма. Подходит для всех стандартных люверсов размером 3/16 дюйма и более.
- B УСТАНОВЩИК ДЛЯ КРУГЛЫХ КНОПОК размером 1/8 дюйма. Впадина этого куба подходит для всех стандартных круглых кнопок размером 1/8 дюйма.
- C УСТАНОВЩИК ДЛЯ ЛЮВЕРСОВ размером 1/8 дюйма. Подходит для всех стандартных люверсов размером 1/8 дюйма и более.
- D ПЛОСКИЙ УСТАНОВЩИК. Используется для установки всех экстра-больших, разносторонних и квадратных металлических люверсов и кнопок.

- ОСНОВАНИЕ**
- 1 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ БОЛЬШИХ И ЭКСТРА-БОЛЬШИХ ЛЮВЕРСОВ И КНОПОК. Подходит для установки всех стандартных люверсов и кнопок размером 3/16 дюйма и более, а также разносторонних люверсов и кнопок.
- 2 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ СРЕДНИХ ЛЮВЕРСОВ И КНОПОК. Подходит для установки всех других нестандартных и разносторонних люверсов и кнопок.
- 3 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ МАЛЕНЬКИХ ЛЮВЕРСОВ И КНОПОК. Используется для установки всех люверсов и кнопок размером 1/8 дюйма и более, а также небольших разносторонних люверсов и кнопок.
- 4 КОНИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ. Используется для кнопок и люверсов с не до конца открытым отверстием, а также для других разносторонних искривленных металлических люверсов и кнопок.

ИДЕЯ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА

Представляем Вашему вниманию простой, но очаровательный проект, который порадует каждого! С помощью установщика люверсов Crop-A-Dile за 5 несложных шагов Вы создадите из обычного жестяного ведерка настоящий шедевр.

На примере этой работы Вы также сможете показывать Вашим покупателям насколько легко и интересно работать с установщиком люверсов Crop-A-Dile!



Шаг 1: Приобретите маленькое жестяное ведерко в Вашем scrap-магазине. Убедитесь что материал, из которого изготовлено ведерко, тонкий. Твердые и толстые материалы могут повредить или сломать установщик люверсов.



Шаг 2: На верхней части ведерка проколите отверстия по кругу на равном расстоянии. Для этого установите измеритель толщины на 1/2 дюйма и используйте дырокол с диаметром отверстия 3/16 дюйма.



Шаг 3: Поверните и зафиксируйте верхний куб на положение А, а основание на положение 1. Установите цветные люверсы размером 3/16 дюйма.



Шаг 4: После того как Вы установили люверсы во все отверстия, проденьте ленту в центральное отверстие на ведерке и в отверстие на приобретённом или изготовленном Вами ярлычке и завяжите узел или бант.



Шаг 5: Наполните ведерко грунтом на треть. Аккуратно извлеките приобретенные Вами цветы из пластикового контейнера и посадите в ведерко. Придерживая цветок засыпьте его землей до краев.

Для этого проекта Вам понадобится:

- установщик люверсов Crop-A-Dile
- одно жестяное ведерко
- десять люверсов двух разных цветов
- 6-10 дюймов ленты
- 1 ярлычок
- небольшой цветок или растение.



SALT LAKE CITY, UTAH 84116

www.weronthenet.com