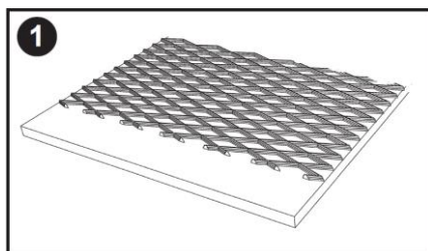
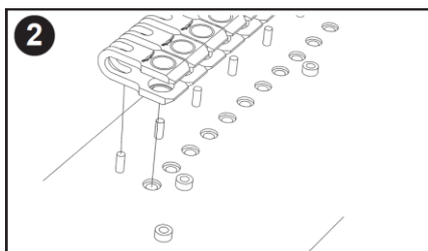


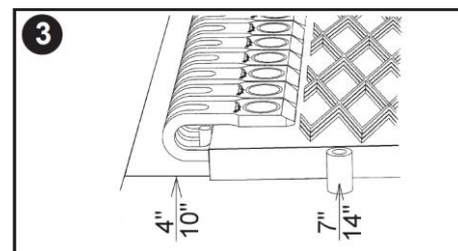
## Инструкция по установке шарнирного заклепочного соединения Alligator® Rivet



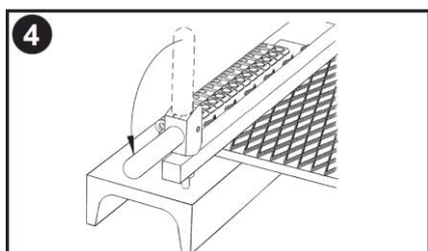
1. Если лента с протектором (рифленая), то снимите верхний слой на 20-25 мм от края ленты. Используйте резак RTBS-F для снятия верхнего слоя



2. Установите полосу креплений на основание портативного ручного инструмента ART так, чтобы логотип Alligator был сверху.

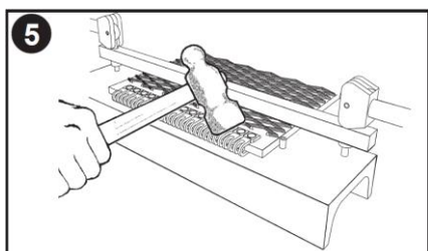


3. Вставьте ленту в полосу креплений до упора. При ширине 175 или 350 мм лента должна упираться в боковые штифты, при ширине 100 или 250 мм лента выравнивается по риске 4"/10" .

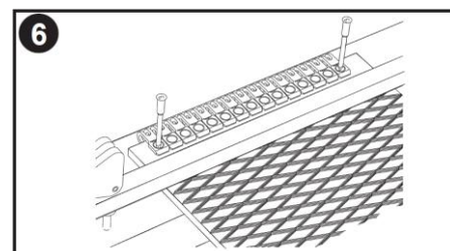


4. Надежно зафиксируйте ленту, зажав ее при помощи рычажного фиксатора.

*Примечание: высота рукоятки регулируется.*



5. Легкими ударами полукилограммового молотка подогните полосу креплений

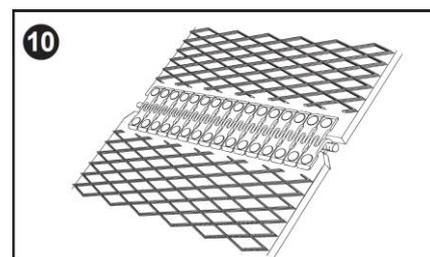


6. Используя молоток (0,5 кг), забейте заклепки в крайние отверстия полосы соединения.

7. Установите и забейте оставшиеся заклепки.

8. Окончательно устанавливая заклепки следует восьмью ударами молотка. **НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ ЗАКЛЕПКИ ОДНИМ УДАРОМ.** Не должно быть зазора между пластиной крепления и поверхностью ленты.

9. Снимите ленту с основания инструмента. Проверьте нижнюю сторону полосы соединения и убедитесь, что заклепки расклепаны правильно. Если нет, снова установите край ленты на основание инструмента и продолжите клепку. Очень важно, чтобы на этом этапе гвозди из заклепок оставались на месте. Повторите все шаги с другим концом ленты.



10. Край ленты по ходу движения с обеих сторон обрежьте под небольшим углом. Соедините края ленты и вставьте шарнирный стержень. Удалите гвозди из основания инструмента.