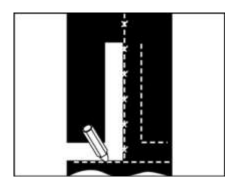
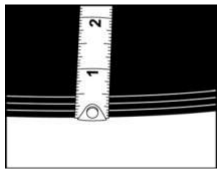
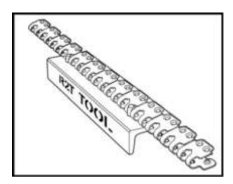
## Инструкция по установке шарнирного заклепочного соединения $Flexco^{\otimes} SR^{TM}$ с помощью инструмента R2T



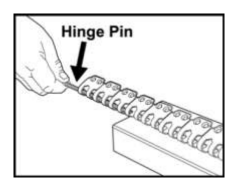
1. Отметьте перпендикулярную линию отреза ленты используя метод центральной линии. Используйте резак Flexco для получения прямой линии отреза



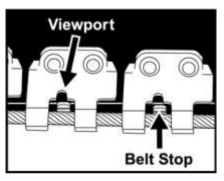
2. Измерьте толщину транспортерной ленты. Выберите надлежащий размер заклепок SR, соответствующий толщине ленты.



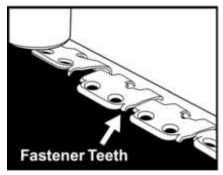
3. Поместите центр полосы соединителей на инструмент R2T логотипом Flexco вверх.



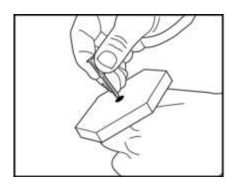
4. Вставьте шарнирный стержень сквозь петли креплений и направляющие R2T - с тем, чтобы зафиксировать крепления.



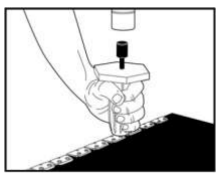
5. Вставьте конвейерную ленту в полосу соединителей. Используя точки обзора (viewports), убедитесь, что лента вставлена правильно, прижата к упору (belt stop).



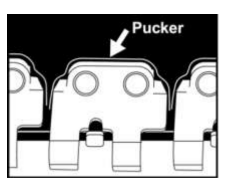
6. Используя молоток (0,9 кг), подогните верхнюю часть полосы соединителей к ленте так, чтобы зубцы (teeth) креплений вошли в ленту.



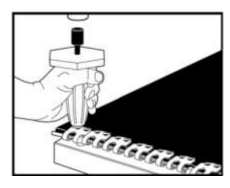
7. Удалите стержень из инструмента SR50. Поместите в инструмент заклепки. Вставьте стержень обратно.



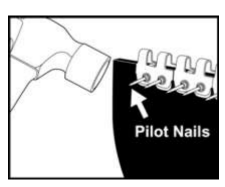
8. Используя молоток 0,9 кг, установите заклепки сначала в центральное звено полосы соединителей, затем в крайние звенья.



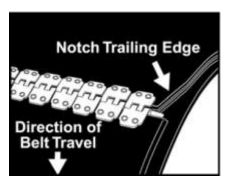
9. Установите заклепки в оставшиеся звенья соединителей. Плотно забейте заклепки — поверхность ленты должна вспучиться вокруг кромки крепления.



10. Если лента шире инструмента R2T, то вытащите шарнирный стержень и передвиньте инструмент к краю ленты. Перед этим переверните инструмент, чтобы удалить все направляющие штыри. Установите все оставшиеся заклепки.



11. Вытащите шарнирный стержень, поднимите ленту с инструмента, выбейте все оставшиеся направляющие штыри (pilot nails).



12. Повторите шаги 1-11 с другим концом ленты. Соедините края ленты вместе и вставьте шарнирный стержень. Край ленты по ходу движения с обеих сторон обрезают под небольшим углом по длине 7,5-8 см, для того чтобы лента не задевала за ролики. Соединение выполнено.

