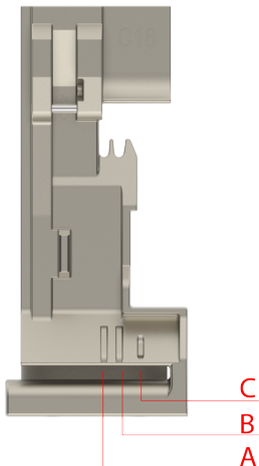




1



Применение

Цель применения

- Для выполнения сборок и одновременного пришивания тонких тканей к несборочной детали.

Для Вашей безопасности

Перед использованием данной принадлежности внимательно прочитайте прилагаемую инструкцию по эксплуатации, а также инструкцию по эксплуатации Вашей машины.

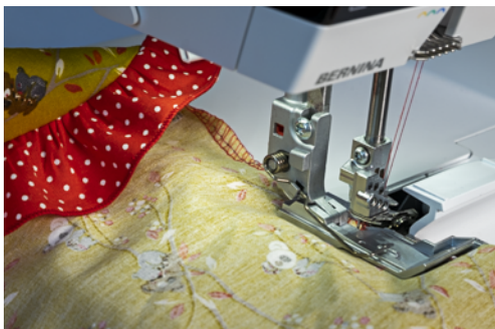
Маркировки

- A Левая игла LN
- B Правая игла RN
- C Линия среза при ширине шва 6

2



3



Принцип работы

Сосбаривание и пришивание ткани

- > Выберите 4-х ниточный оверлочный шов и заправьте машину нитками.
- > Для максимального сосбаривания установите дифференциальный транспортер на 2.
- > Уложите слои ткани для сосбаривания под лапку и выполните один стежок в ткани.
- > Чтобы ткань не смещалась, опустите иглы.
- > Сделайте надрезы для припуска на шов в несборочных слоях ткани длиной в половину лапки.
- > Поднимите лапку.
- > Вложите гладкие слои ткани в лапку. При этом перемещайте ткань вплотную к игле и уложите ее на нож. (Рис. 2)
- > Стачайте слои материала. (Рис. 3)

Совет:

- > Для более крупных складок увеличьте длину стежка.