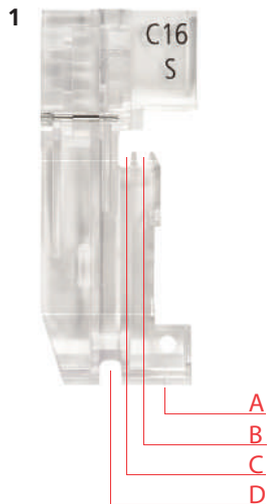


Лапка для выпушки

#C16 S
Overlocker



Применение

Цель применения

- Для изготовления и вшивания выпушек макс. до 3 мм.

Для Вашей безопасности

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

Маркировки и направляющие

- A Линия среза при ширине шва 6
- B Правая оверлочная игла RN
- C Левая оверлочная игла LN
- D Направляющий желобок



Принцип работы

Изготовление выпушки

- > Подготовьте косую бейку шириной 4 см.
- > Выберите 3-х или 4-х ниточный оверлочный шов и заправьте машину нитками.
- > Установите длину стежка между 2,5 – 4 мм.
- > Уложите шнурок или выпушку под направляющий желобок и опустите лапку.
- > Уложите косую бейку срезными краями в сторону ножа плотно вокруг шнура.
- > Чтобы зафиксировать косую бейку вокруг шнура, выполните несколько стежков.
- > Убедитесь, что выпушка перемещается равномерно, без сборок, не застревая и не отклоняясь.
- > Выполните выпушку. (Рис. 2)

Вшивание выпушки

- > Выберите 3-х или 4-х ниточный оверлочный шов и заправьте машину нитками.
- > Установите длину стежка между 2,5 – 4 мм.
- > Уложите готовую выпушку между обоими кусками ткани (лицевыми сторонами внутрь).
- > Уложите слои материала под лапку. При этом следите за тем, чтобы выпушка лежала в направляющем желобке лапки.
- > Опустите лапку.
- > Стачайте слои материала. (Рис. 3)

You can find further information at:
www.bernina.com