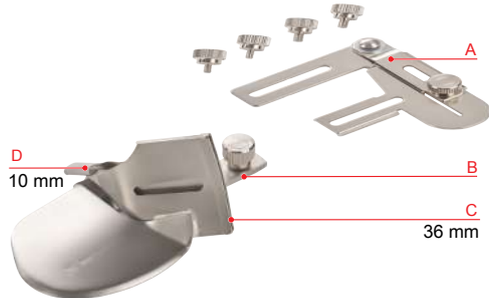


# Окантователь в четыре сложения

#C21  
Overlocker



1



## Применение

### Цель применения

- Для обработки срезов ткани предварительно не сложенной косой бейкой или эластичной лентой шириной до 36 мм.

### Для Вашей безопасности

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

2



## Обзор

- A Держатель принадлежности (не входит в комплект поставки)
- B Соединительная дужка со стопорным винтом
- C Направитель бейки (36 мм)
- D Канал выхода бейки (10 мм)

## Принцип работы

3



4



### Подготовка окантователя

- > Выберите номер строчки. (Плоские строчки № 21, 22, 23 / цепные строчки № 16 с ЛИП)
- > Заправьте верхнюю нить.
- > Вставьте прижимную лапку. (#C13 для плоской и цепной строчки)
- > Закрепите окантователь с помощью держателя на машине. См. руководство по эксплуатации держателя принадлежности.
- > Ослабьте стопорный винт на соединительной дужке, сдвиньте окантователь перед левую иглу прямой строчки (ЛИП) и снова затяните винт.
- > Ослабьте стопорный винт на поворотном рычаге, пододвиньте окантователь максимально близко к концу прижимной лапки и снова затяните винт.
  - Окантователь и прижимная лапка лежат рядом, не касаясь друг друга.

### Притачивание косой бейки

- > Обрежьте один конец бейки по косой. (Рис. 2)
- > Откиньте окантователь.
- > Протяните обрезанный конец бейки через направитель так, чтобы он вышел прим. на 3 см из канала выхода в сложенном виде. (Рис. 3)
- > Поверните окантователь в положение для шитья и опустите прижимную лапку на бейку.
- > Выполните несколько стежков для закрепления бейки. (Рис. 4)

5



- > Проверьте положение шва на сложенной бейке и при необходимости откорректируйте положение окантователя с помощью стопорного винта на соединительной дужке.
  - Строчка прокладывается у самого края бейки.
- > Заведите край ткани до упора вправо в окантователь и продолжайте шить. (Рис. 5)
  - Срез ткани лежит у сгиба бейки.