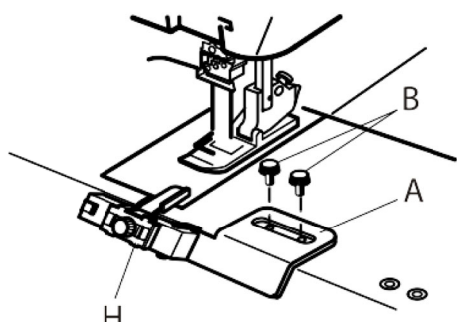


Это приспособление используется для пришивания резинки шириной от 6 до 8,5 мм



Для вашей безопасности, выключите питание машины, прежде, чем менять приспособления.

Закрепите приспособление (A) на машине двумя винтами (B) из набора аксессуаров.

Нажмите на фиксатор (С) влево и освободите удерживающую пластину (D).

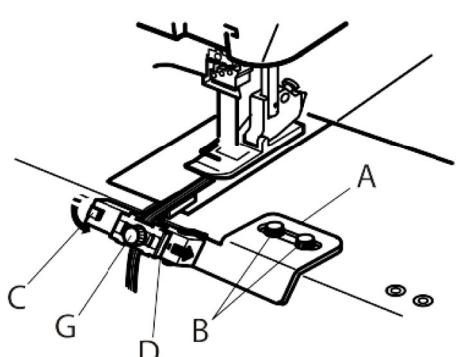
Прижмите правый край резинки к направителю (E).
Вытяните примерно 6 см резинки под прижимную лапку.

Закройте удерживающую пластину (D) и защелкните фиксатор (С).
Убедитесь, что резинка попала в паз (F)

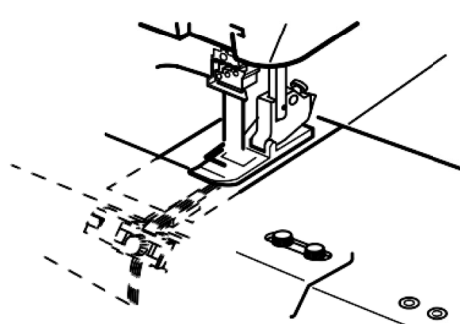
Сдвиньте подвижную пластину (H) пальцем так, чтобы она уперлась в левый край резинки.

Настройте величину растяжения резинки поворотом винта (G):
- по часовой для увеличения
- против часовой для уменьшения

Отрегулируйте положение резинки относительно лапки. Для этого ослабьте два винта (B) и подвиньте все устройство влево или вправо. Затяните крепежные винты.



Положите ткань под лапку и шейте вместе с резинкой.



Сначала попробуйте пошить на образце.
Для лучшего результата попробуйте пошить на тестовом образце с разными значениями натяжения резинки.