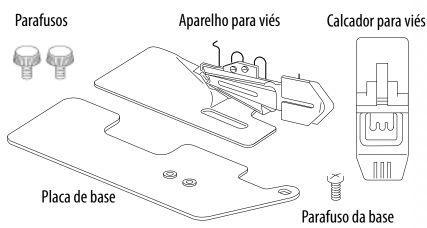
Aparelho para aplicação de viés em fita - 42mm - 12mm

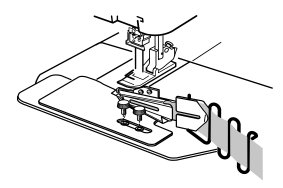
Indicado para costura de viés com tira de tecido.

Este aparelho é amplamente usado para aplicação de viés ou galão, como também é conhecido.

Geralmente são utilizados tecidos finos e médios, com ou sem elasticidade.









Código: 795844009

Indicado para:

Máquinas Galoneira modelos CoverPro

Modelos:

- 1000CP - 1000CPX

Embalagem:

Contém 1 calcador, 1 base, 1 aparelho, 2 parafusos de encaixe e 1 parafuso de ajuste

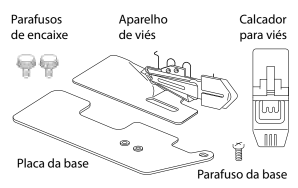
Código EAN: 7898586211940





Aparelho para aplicação de viés em fita - 42mm - 12mm

CONTEÚDO:



Este aparelho é indicado para aplicação de viés em fita para acabamento de bordas.

AVISO:

Desligue o interruptor de energia antes de encaixar este aparelho na máquina.

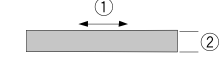
NOTA:

Utilize as seguintes combinações de agulha:

- central e da esquerda ou
- central e da direita

Para costura com uma só agulha utilize a agulha da esquerda.

1 Preparação:



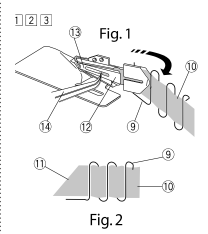
- (1) Direção de maior elasticidade do tecido
- (2) 42mm largura (1-5/8")

Troque o calcador da máquina pelo calcador para viés que acompanha o aparelho.

Corte uma tira larga de tecido elástico na largura de 42mm (1-5/8"), o corte deve ser feito na direção de maior elasticidade do tecido.

NOTA: A largura final do viés aplicado na peça será de aproximadamente 12mm (1/2").

3 Colocando a fita/tecido:



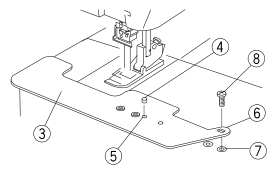
- Abra o guia da fita/tecido na sua direção.
 - (9) Guia da fita/tecido
- 2 Insira a fita de tecido, com o lado avesso do tecido voltado para a frente, através do guia de fita/ tecido, como mostrado na Fig. 1.

NOTA:

Para inserir a fita/tecido com maior facilidade, corte a ponta do tecido em diagonal como na Fig. 2

- (10) Lado avesso da fita/tecido
- (11) Corte em diagonal

2 Encaixando a Placa de Base:



Posicione a placa da base na máquina, inserindo a ranhura da parte de baixo da placa da base no furo da esquerda na tampa do looper na máquina.

Alinhe o furo oval da placa da base com o furo da direita na tampa do looper na máquina e prenda a placa da base com o parafuso da base.

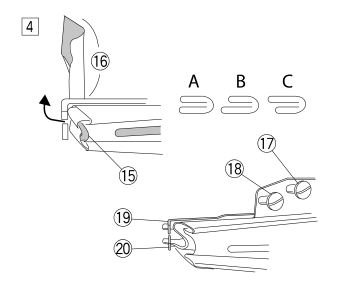
- (3) Placa da Base
- (4) Marca/Saliência
- 5 Furo da Esquerda
- 6 Furo oval
- (7) Furo da Direita
- (8) Parafuso da base



- Insira a fita/tecido no tubo/guia e puxe o tecido com o auxílio de uma pinça através da abertura do tubo, até que a fita/ tecido saia na ponta do aparelho.
 - (12) Tubo/guia
 - (14) Abertura do tubo
 - (13) Pinça



Aparelho para aplicação de viés em fita - 42mm - 12mm



Puxe 5cm (2") da fita/tecido para fora do bocal do tubo/quia e dobre o tecido em um ângulo reto.

- (15) Bocal do tubo/guia
- (16) 5cm de comprimento (2")

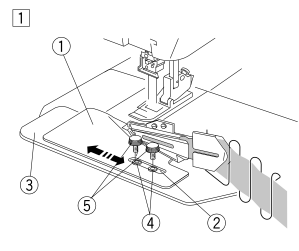
NOTA:

Costure para testar se os dois lados da fita de tecido estão dobrados em tamanhos iguais como mostrado na Fig. 1.

Se as dobras estiverem diferentes (como nas Figs. B ou C), solte o parafuso de ajuste D e/ou E e ajuste a posição do guia superior ou do guia inferior.

- (17) Parafuso de ajuste D
- (19) Guia Superior
- (18) Parafuso de ajuste E
- 20 Guia Inferior

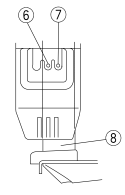
4 Encaixando o aparelho de viés:



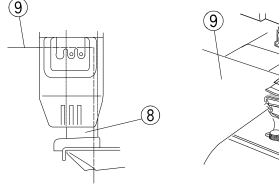
- Posicione o aparelho na placa da base alinhando os furos para os parafusos com a abertura no aparelho e aperte levemente os 2 parafusos de encaixe de forma que o aparelho fique preso mas ainda possa ser movimentado.
 - (1) Aparelho de viés
- (4) Furos para parafusos de encaixe
- (2) Abertura do aparelho (5) Parafusos de encaixe

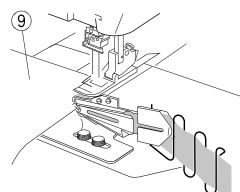
2

- (3) Placa da Base
- 2 Alinhe a fita de tecido dobrada e as agulhas movimentando o aparelho de viés para a esquerda ou para a direita. Depois de alinhar aperte firmemente os parafusos de encaixe.
 - 6 Agulha central
 - (7) Agulha da direita
 - (8) Fita de tecido dobrada



5 Costurando:





Insira a borda do tecido (peça onde será aplicado o viés) a partir da esquerda, dentro das dobras. Abaixe o calcador e inicie a costura lentamente.

(9) Tecido / peça onde será aplicado o viés

NOTA:

Faça um teste costurando primeiro em um retalho do tecido antes de costurar na peça final. Não puxe a fita ou o tecido enquanto costura.