

# ELÁSTICO GUEPARDO



**Zanotti**  
Excelência em fitas elásticas.

# Elástico Guepardo:

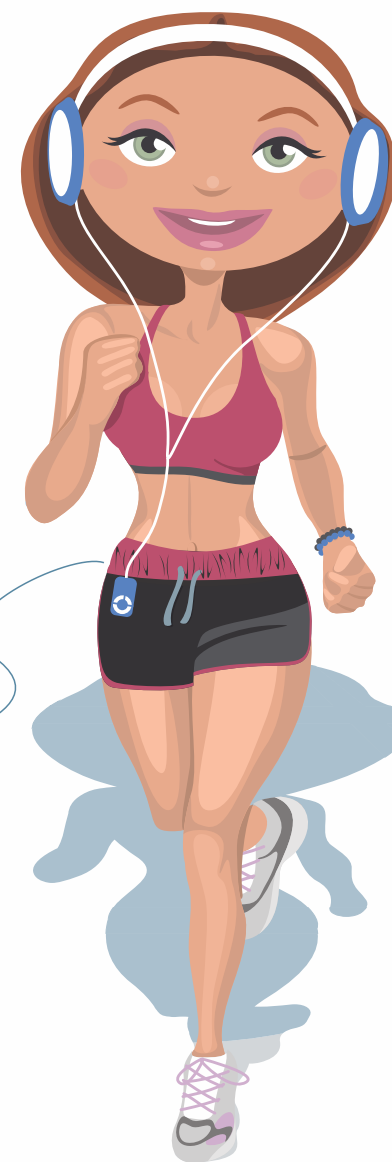
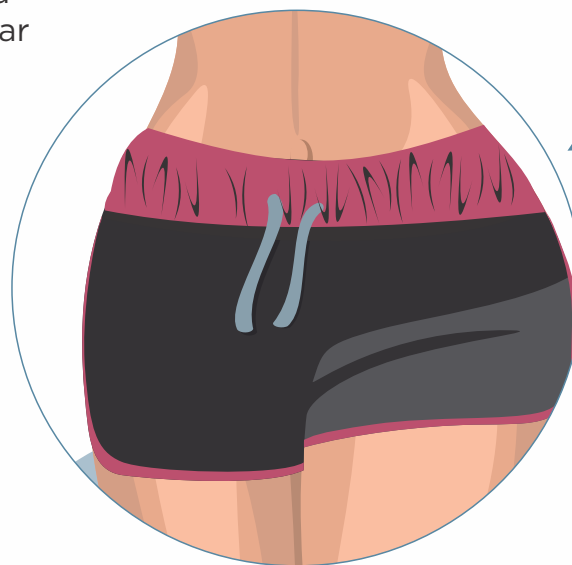
## Um produto e duas soluções.

Procurando sempre inovar e trazer soluções que facilitem o dia a dia dos clientes, a Zanotti desenvolveu, através de moderna tecnologia, a fita elástica Guepardo, que caracteriza-se como sendo um elástico com cadarço já introduzido na fita, dando fim ao trabalhoso processo de costurar o elástico na peça e em seguida inserir o cadarço em locais estreitos. Com este produto, basta puxar o cadarço através de um orifício feito no próprio elástico, garantindo agilidade e praticidade ao processo.

Este tipo de elástico é usado para cinturas de calças, bermudas e artigos esportivos, com a finalidade de ajustar e garantir a firmeza da cintura.

O elástico Guepardo é fabricado com tecnologia crochet e o cadarço introduzido na fita pode ficar centralizado ou descentralizado, conforme a necessidade do cliente. O cadarço é aplicado na fita com uma proporção de 1,5 metros de cadarço para cada 1,0 metro de fita elástica. Assim, há no mínimo 50% a mais de cadarço em relação ao elástico, o que agrega maior funcionalidade e qualidade.

O elástico Guepardo está disponível nas larguras 30mm e 35mm com cordão nas cores Preto e Crú e também na largura 40mm com cordão em oito cores variadas.



# Larguras e Embalagens:



## Guepardo Centralizado

**Largura 30**

Embalagens: E500 m, 12x25=300

**Largura 35**

Embalagens: E500 m, 12x25=300

**Largura 40**

Embalagens: E500 m, 12x20=240



## Guepardo Descentralizado

**Largura 30**

Embalagem: E500 m

**Largura 35**

Embalagem: E500 m

**Largura 40**

Embalagem: E500 m

**Cordão disponível em Preto e Crú.**

# Larguras e Embalagens:



## Guepardo Estilo Centralizado

Largura 40

Embalagens: E500 m, 12x20=240



## Guepardo Estilo Descentralizado

Largura 40

Embalagem: E500 m

**Cordão disponível em Azul Royal, Cinza Médio, Crú, Marinho,  
Phebo, Verde Bandeira, Vermelho e Preto.**

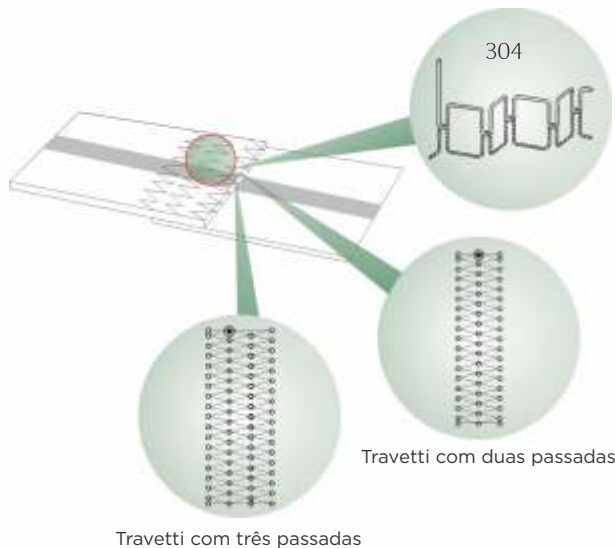
# Como Aplicar:



Fita elástica Guepardo

## Emenda prévia do anel de fita elástica Guepardo

Para emendar o elástico Guepardo em anel, a maneira mais recomendada é sobrepor às pontas da fita elástica e com máquina de costura travetti programada com duas ou três passadas, usando o ponto classe 300, tipo 304, com a concentração de 10 a 12 pontos por centímetro e largura de aproximadamente 4 mm, agulha espessura 80 ponta bola fina FFG ou equivalente\*.

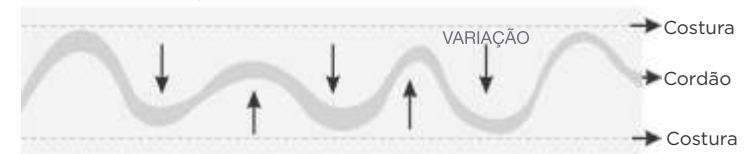


A fita elástica Guepardo tem duas versões, a centralizada e a descentralizada. Abaixo, segue esquema que exemplifica os benefícios da aplicação, bem como as variáveis que podem ocorrer:

**Guepardo:** Tem sua aplicação feita de maneira fácil e eficaz, pois o seu cordão não tem variação no canal elástico.



**Elástico normal:** Tem sua aplicação feita de maneira inadequada e ineficaz, pois seu cordão tem variação no interior do elástico, causando desconforto e ineficácia no uso.



**Cordão Centralizado:** Permite a confecção com máquinas de duas a quatro agulhas, dependendo da largura do elástico.

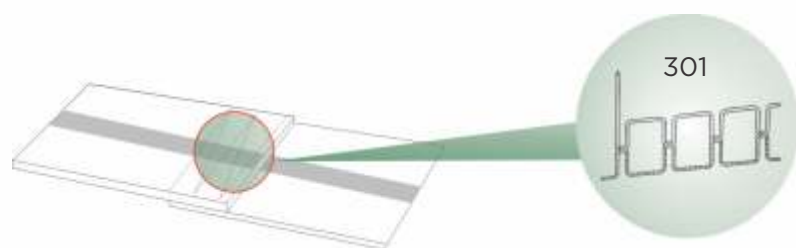


**Cordão Descentralizado:** Permite a confecção com máquinas de três agulhas.

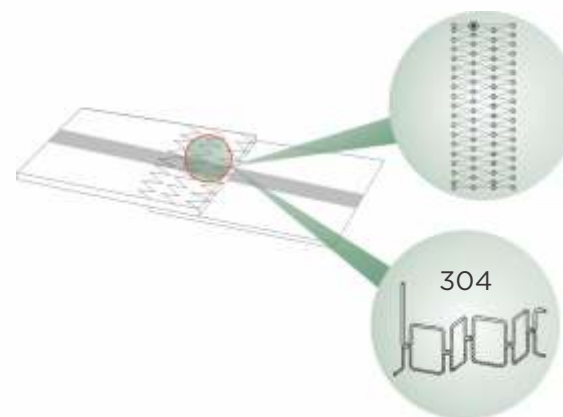


Também podem ser usadas outras formas de costura para emendar fita elástica, como a costura de reta com ponto fixo classe 300, tipo 301, com várias passadas nas pontas sobrepostas, com uma concentração de 5 a 6 pontos por centímetro.

Nesta costura normalmente utiliza-se linha 140 e agulha espessura 80, ponta bola fina FFG ou equivalente\*.

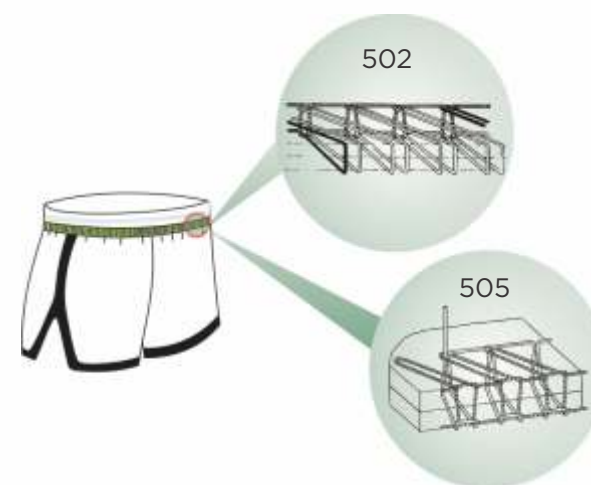


Outra forma utilizada para emendar os anéis de fita elástica Guepardo é através da máquina zig zag, que utiliza ponto classe 300, tipo 304, aplicando várias passadas sobre as pontas sobrepostas (no mínimo 1cm de sobreposição). Sugere-se uma concentração de 10 a 12 pontos por centímetro e a largura da costura com aproximadamente 4mm, a agulha espessura 80, ponta bola fina FFG ou equivalente\*.



## Costura de anel de fita elástica Guepardo em peça

Para pregar o anel de fita elástica na peça existem várias maneiras de aplicar a costura. A mais indicada e que garante maior qualidade é o uso da máquina overlock com o ponto classe 500, tipo 502 ou 505.

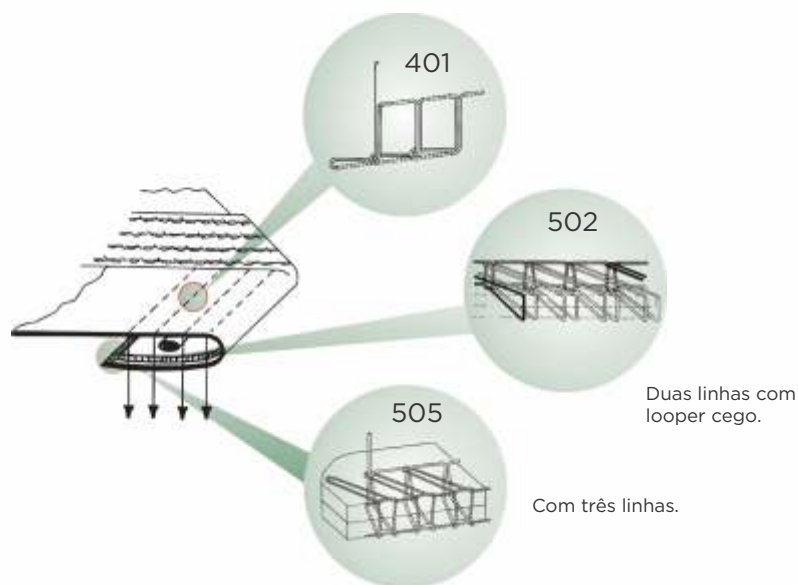


Costura de anel,  
fita elástica  
Guepardo

O ponto 502 é feito com máquina overlock, utilizando looper cego, ou seja, apenas duas linhas, uma na agulha e outra no looper. Este tipo de ponto normalmente é utilizado para prender o elástico na cintura da peça.

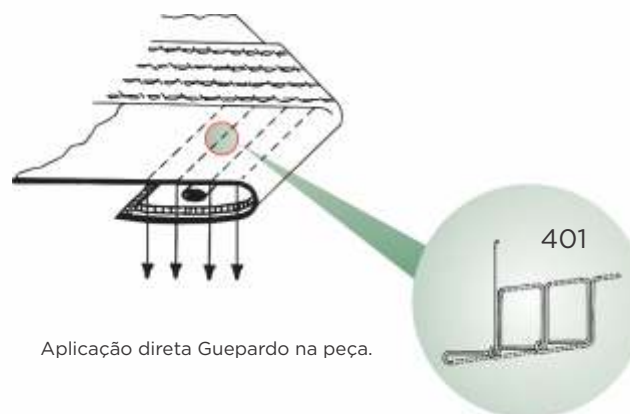
Este tipo de costura, por utilizar apenas duas linhas, não deve ser usado para costurar fechamento em outras partes da peça. Após prender o elástico, o mesmo é rebatido com costura de ponto corrente, classe 400, tipo 401, ou em máquinas de multiagulha base cilíndrica, usando agulhas ponta bola fina FFG ou equivalente\*, espessura 80 ou 90, dependendo da espessura do material/tecido.

O ponto 505 também é feito com máquina overlock, utilizando três linhas, uma na agulha e duas nos loopers. A diferença entre os pontos citados, é que o ponto 505 pode ser utilizado para costuras de fechamento em outras partes das peças.



## Aplicação direta da fita elástica Guepardo na peça

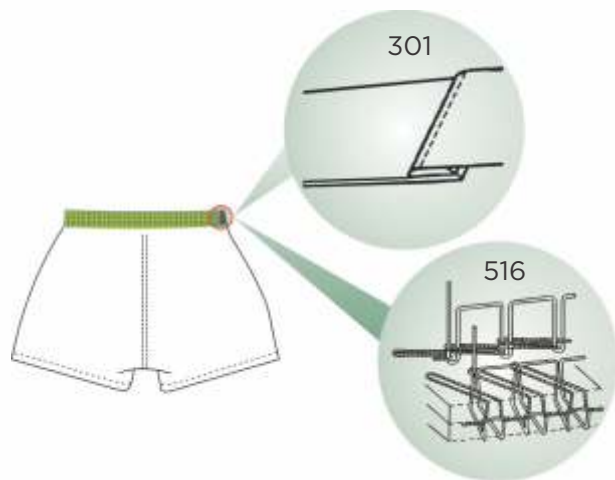
Para embutir o elástico Guepardo na cintura das peças existem várias maneiras, através de aparelhos específicos adaptados e que funcionam de modo contínuo em máquinas de multiagulhas de base plana, usando o ponto classe 400, tipo 401.



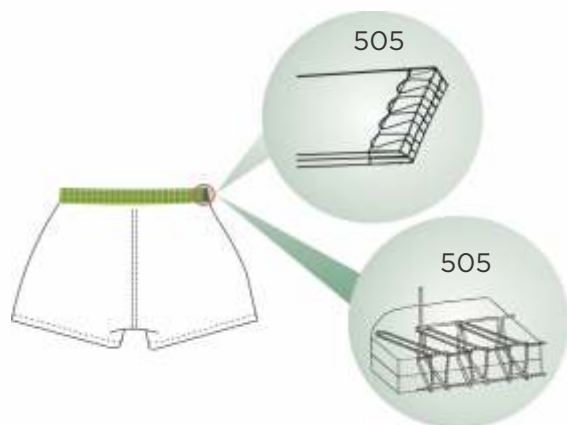
Para cada largura da fita elástica Guepardo existe um aparelho que deve ser previamente regulado para se obter a melhor qualidade. Neste caso, as emendas são feitas após o embutimento da fita elástica juntamente com o fechamento da peça, podendo ser na parte da frente ou na lateral da peça.

Em qualquer uma das situações pode-se usar a máquina interlock ponto classe 500, tipo 516, usando linha 140 nas agulhas e no looper do ponto corrente. Para os demais loopers deve-se usar fio texturizado e rebater a costura com ponto fixo, tipo 301.

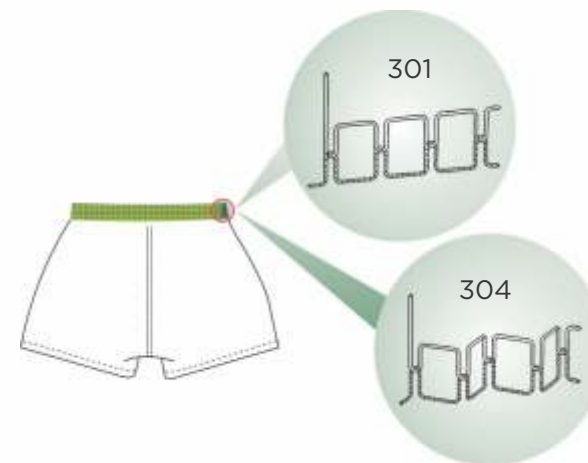
Para esta costura recomenda-se uma concentração de 4 a 5 pontos por centímetro, agulha 80 a 90 ponta bola fina FFG ou equivalente\*, dependendo da espessura do



Outra forma de emendar a fita elástica já embutida na cintura é através de uma costura de overlock classe 500, tipo 505, com aparelho de arremate para embutir a correntinha do início da formação do ponto da overlock.



Recomenda-se aplicar sob o fechamento do ponto 505 uma costura de travetti, ponto classe 300, tipo 304, ou um arremate de reta, ponto classe 300, tipo 301. Isso se faz necessário para aumentar a qualidade da peça







Rua Germano Wagner nº 1000 - Bairro Centenário  
Jaraguá do Sul - SC - Brasil - CEP 89256-800  
Fone: + 55 47 3372 5000 Fax + 55 47 3370 -2025  
[www.zanotti.com.br](http://www.zanotti.com.br)