



Flor decorativa em crochê

(Por Renata Silva)

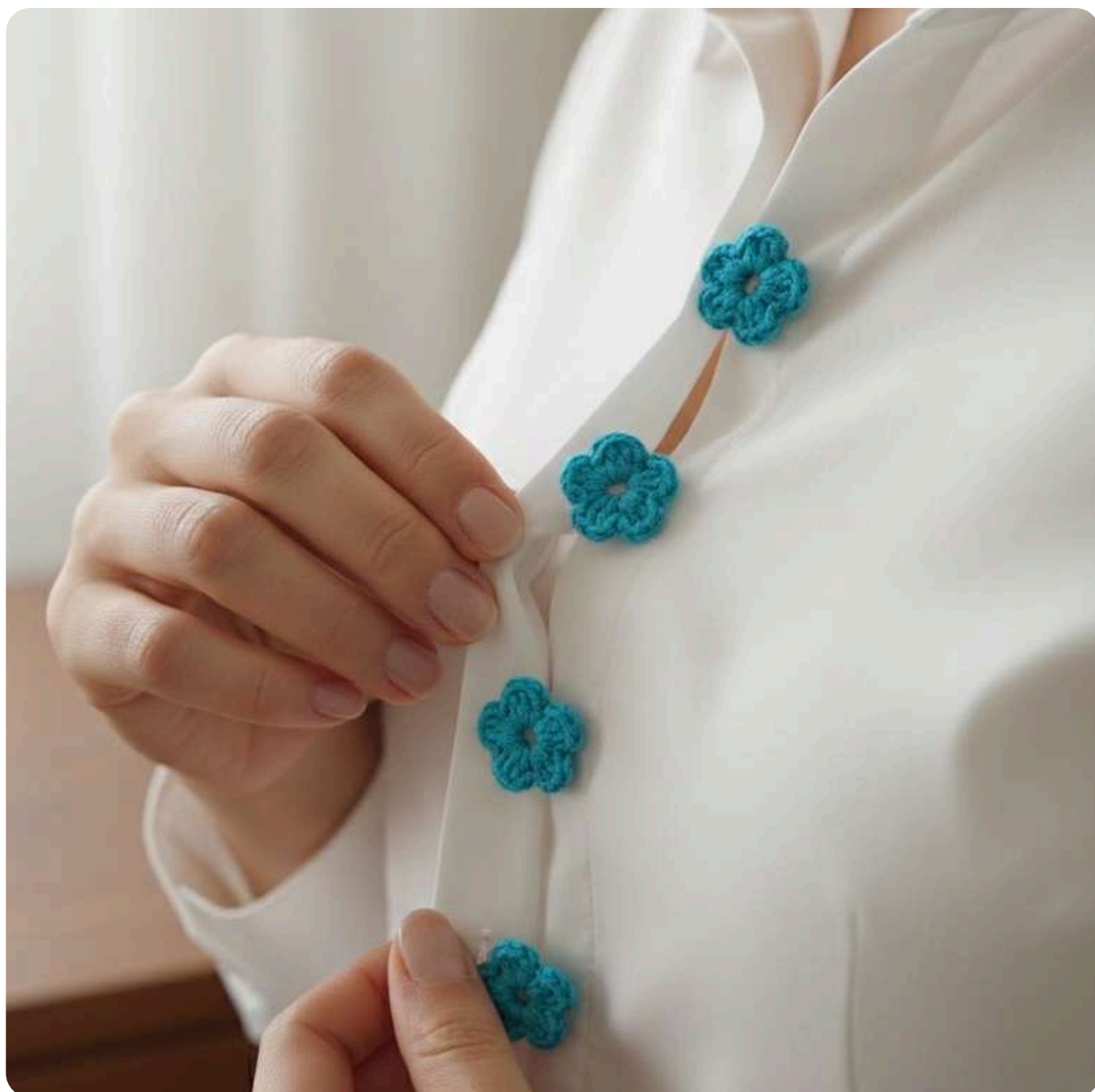


arte que
faz
um futuro melhor...

Delicada e versátil, esta flor em crochê é perfeita para personalizar roupas, acessórios e peças decorativas, agregando charme artesanal com uma execução simples e rápida

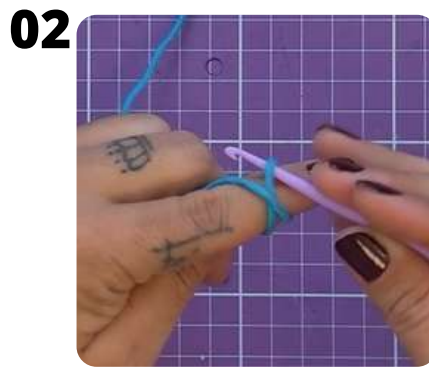
MATERIAIS UTILIZADOS:

- Kit de Agulha de Crochê Plástica 2mm a 10mm Lanmax ref. LM-AGCPL-12
- Aparelho Enrolador Manual de Lã ou Linha Lanmax
- Linha para crochê de 3,5mm

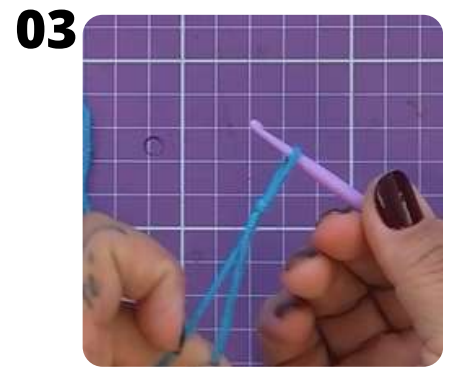




Utilizando a agulha nº3 do kit de Agulha Plástica e o fio de 3,5mm, cruze o fio no dedo indicador.



Passa a ponta da agulha por baixo do fio inferior.



Puxe o fio com a ponta da agulha, formando a primeira laçada para dar início aos pontos.



Lace o fio com a agulha e puxe-o através da laçada, formando uma correntinha.



Repita o processo por mais cinco vezes, formando um total de 6 correntinhas. Evite tensionar o fio para que os pontos fiquem do mesmo tamanho.



Insira a ponta da agulha dentro da primeira correntinha.



Em seguida, passe a agulha por baixo do fio do indicador, formando uma laçada na agulha.



Puxe a laçada por dentro da primeira correntinha e por dentro da laçada que ficou na agulha após a confecção da última correntinha, formando o ponto baixíssimo.



Note que o círculo foi fechado.

Ponto alto



Faça duas correntinhas.



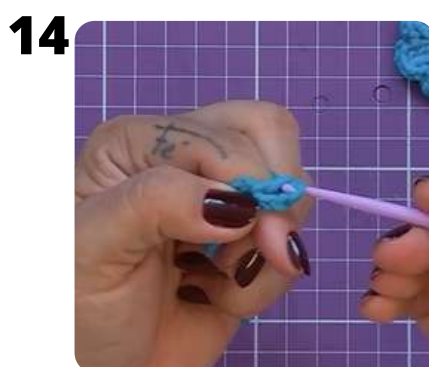
Puxe uma laçada do fio que está no dedo indicador.



Insira a agulha por dentro do círculo e pegue mais uma laçada, ficando com três laçadas na agulha.



Dê mais uma laçada e puxe-a por dentro de duas laçadas da agulha.



Dê mais uma laçada e puxe-a por dentro das duas laçadas que ficaram na agulha, formando o ponto alto.



Dê mais uma laçada e repita o processo do passo 12 ao 14, formando mais um ponto alto.



Faça duas correntinhas.



Passe a agulha por dentro do círculo e pegue uma laçada.



Puxe a laçada por dentro das duas laçadas da agulha, formando o ponto baixíssimo e a primeira pétala da flor.



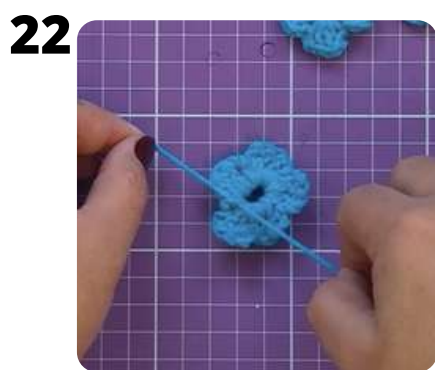
Repita os passos 10 a 18 para formar a próxima pétala.



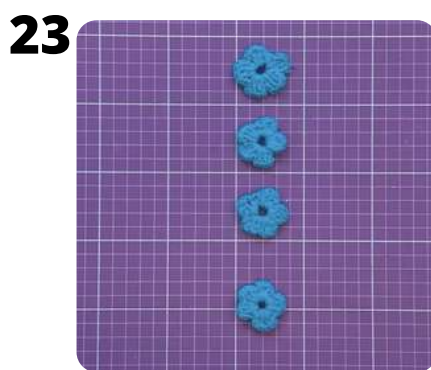
Faça cinco pétalas no mesmo processo para formar a flor, finalizando com o ponto baixíssimo.



Corte o excesso de fio e passe-o por dentro da última laçada que ficou na agulha.



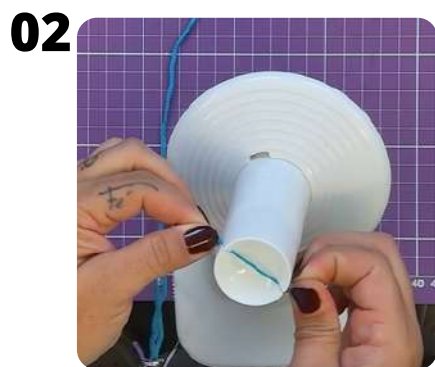
Una a ponta inicial à ponta final do fio e dê dois nós para arrematar.



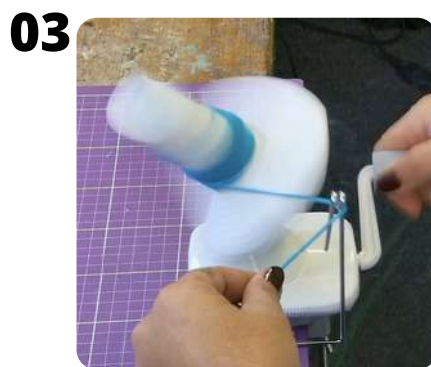
Monte quantas flores forem necessárias para o seu acessório.



Passa a ponta do fio pela guia do Aparelho Enrolador Manual de Lã ou Linha.



Em seguida, encaixe o fio no friso superior do Aparelho.



Gire a manivela do Aparelho, enrolando o fio e formando o novelo.



Ao finalizar, puxe o novelo do Aparelho, embutindo o fio inicial por dentro do novelo formado.



DIAGRAMA DOS PONTOS DE CROCHÊ



Guia de pontos para iniciantes

CORRENTINHA
(corr.)



Base de muitos projetos.
Forma uma corrente de pontos.

PASSO A PASSO



1 Faça um laço corrediço na agulha.



2 Lace o fio e puxe através do laço.



3 Lace o fio novamente.



4 Puxe através do laço da agulha.

DIAGRAMA



AMOSTRA



PONTO BAIXO
(pb)



Ponto baixo e firme.
Ideal para peças resistentes.

PASSO A PASSO



1 Insira a agulha no ponto de base.



2 Lace o fio.




3 Puxe o fio através do ponto.



4 Lace o fio novamente e puxe através dos dois laços na agulha.

DIAGRAMA



AMOSTRA



PONTO BAIXÍSSIMO
(pbx.)



Ponto baixíssimo.
Usado para finalizar e unir carreiras.

PASSO A PASSO



1 Insira a agulha no ponto.



2 Lace o fio.




3 Puxe o fio através do ponto e também do laço na agulha.




4 1 ponto baixíssimo pronto!

DIAGRAMA



AMOSTRA



PONTO ALTO
(pa)



Ponto alto e alongado.
Deixa o trabalho mais leve e soltinho.

PASSO A PASSO



1 Lace o fio.



2 Insira a agulha no ponto de base.



3 Lace o fio e puxe através do ponto. (3 laços na agulha)

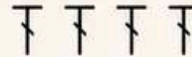


4 Lace o fio e puxe através de 2 laços. (ficam 2 laços)




5 Lace o fio e puxe através dos 2 laços restantes.

DIAGRAMA



AMOSTRA





Acompanhe a Lanmax nas redes sociais:



@lanmaxcostura



@LanmaxMaquinas



@patchartelanmax



E acesse também:



www.lanmax.com.br



www.lanmax.com.br/blog-lanmax/