

PULSERA DE PERLAS HALF TILA 1 CHEVRON

De : Mariette B.



Avanzado



2h

¿Cómo hago una pulsera de 1 chevron con Half Tila?

Después de nuestro primer tutorial de pulseras de media tila con 2 chevrons, y un segundo tutorial sobre cómo hacer un tejido de media tila en espiga impar, ¡terminamos nuestra serie de tutoriales de chevrons con otro tutorial de nuestra diseñadora colaboradora Mariette!

Este tutorial se puede hacer con el clásico hilo Fireline 0,12 o con el hilo elástico Elonga 0,30 mm. Si eliges la versión elástica, aquí tienes las recomendaciones de Mariette:

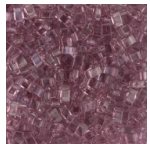
- no necesitas medir tu mano para poder tejer la pulsera ya que será elástica. Mide la longitud a tejer tomando la medida directamente sobre tu brazo a la altura donde quieras llevarla
- utilice una aguja con un ojo grande
- tome la longitud suficiente para tejer toda la pulsera y hacer el nudo de cirujano al final
- tensa el hilo elástico uniformemente en cada hilera, de lo contrario la pulsera podría tambalearse
- practica el nudo de cirujano con antelación; no tires demasiado de las dos hebras una vez hecho el nudo (corres el riesgo de romper el elástico)

Si decides tejer la pulsera con hilo Fireline, puedes utilizar una aguja Tulip de tamaño 10. No necesitas hacer un nudo para cerrar la pulsera. Basta con pasar el hilo en zigzag a través de una decena de cuentas.

Si haces esta pulsera, ¡no dudes en compartir tu creación con nosotros en las redes sociales!

¿Que material usar para Pulsera de perlas Half Tila 1 chevron ?

MATERIAL



Miyuki Half Tila Beads 5x2.3x1.9 mm HTL-142 - Tr Smoky Amethyst x10g
Ref :: HTL0142
Cantidad : 1



Rocalla Miyuki 15/0 0001 - Crystal Silver Lined x8g
Ref :: MR15/0001
Cantidad : 1

MATERIAL



Agujas finas de ojo grande - Agujas para enfiar - Acero inoxidable x4
Ref :: ACC-936
Cantidad : 1



Hilo elástico multihebras 0.30 mm Elonga x 25 m
Ref :: FC-395
Cantidad : 1



Hilo Fireline - Trenza 0.12 mm (6LB) Crystal x50 m
Ref :: FCU-956
Cantidad : 1



Agujas Tulip extremidad redondeada 0,46x51 mm (N°10) x4
Ref :: OAC-1091
Cantidad : 1

Resultado

