



1

Thread the end of your wire down through the hole in the center of the tool

Enfilez l'extrémité de votre fil vers le bas à travers le trou au centre de l'outil.

Ensarte el extremo de su alambre hacia abajo a través del orificio en el centro de la herramienta.



2

Pull the wire down about 5 inches.

Tirez le fil vers le bas pour avoir une queue d'environ 5 pouces.

Jale el alambre hacia abajo para obtener una cola de aproximadamente 5 pulgadas.



3

Bend the wire up and hold it against the side of the tool with your left hand. It is helpful to think of the spokes as the face of a clock. While holding the wire in your right hand, start to the right of 6:00 and wrap the wire around the spoke counter-clockwise.

Pliez le fil vers le haut et tenez-le contre le côté de l'outil avec votre main gauche. Pour vous aider, visualisez les rayons comme le cadran d'une horloge. Tout en tenant le fil de votre main droite, commencez à gauche à 6 h et enroulez le fil autour du rayon dans le sens antihoraire.

Pliegue el alambre y sujételo contra el lado de la herramienta con su mano izquierda. Para mayor facilidad, considere los rayos como la esfera de un reloj. Mientras sujeta el alambre con su mano derecha, comience a la izquierda a las 6.00 h y enrede el alambre alrededor del rayo en el sentido antihorario.



4

Bring the wire to the top of the 8:00 spoke.

Amenez le fil vers le rayon du haut à 9 h.

Lleve el alambre hacia arriba, rumbo al rayo a las 9.00 h.



Wrap the wire counter-clockwise around the 9:00 spoke, and to the right of the 12:00 spoke.

Enroulez le fil dans le sens antihoraire autour du rayon à 9 h, puis faites-le passer à droite du rayon à 12 h.

Enrede el alambre en el sentido antihorario alrededor del rayo a las 9.00 h, luego llévalo a la derecha del rayo a las 12.00 h.



Wrap the wire counter-clockwise around the 12:00 spoke, and bring it down underneath the 3:00 spoke.

Enroulez le fil dans le sens antihoraire autour du rayon à 12 h, puis ramenez-le vers le bas sous le rayon à 3 h.

Enrede el alambre en el sentido antihorario alrededor del rayo a las 12.00 h, luego llévalo hacia abajo, rumbo al rayo a las 3.00 h.



Wrap the wire counter-clockwise around the 3:00 spoke, and bring it to the left of the 6:00 spoke.

Enroulez le fil dans le sens antihoraire autour du rayon à 3 h, puis faites-le passer à gauche du rayon à 6 h.

Enrede el alambre en el sentido antihorario alrededor del rayo a las 3.00 h, luego llévalo a la izquierda del rayo a las 6.00 h.



Continue wrapping the wire counter-clockwise around the 6:00 spoke and bring it to the top of the 9:00 spoke.

Continuez à enrouler le fil dans le sens antihoraire autour du rayon à 6 h, puis vers le haut, vers le rayon à 9 h.

Siga enredando el alambre en el sentido antihorario alrededor del rayo a las 6.00 h, luego llévalo hacia arriba, rumbo al rayo a las 9.00 h.



Wrap again around the 9:00 spoke and up to the 12:00 spoke.

Enroulez encore autour du rayon à 9 h et ramenez le fil vers le rayon à 12 h.

Enrede otra vez el alambre alrededor del rayo a las 9.00 h y llévelo otra vez hacia el rayo a las 12.00 h.



Wrap the wire around the 12:00 spoke and down to the 3:00 spoke.

Enroulez le fil autour du rayon à 12 h et dirigez-le vers le bas, vers le rayon à 3 h.

Enrede el alambre alrededor del rayo a las 12.00 h y llévelo hacia abajo, rumbo al rayo a las 3.00 h.



Wrap again around the 3:00 spoke down to the 6:00 spoke. Hold the wire to the left of the 6:00 spoke.

Enroulez encore autour du rayon à 3 h, puis de nouveau vers le bas, vers le rayon à 6 h. Tenez le fil à droite du rayon à 6 h.

Enrede otra vez alrededor del rayo a las 3.00 h, luego otra vez hacia abajo, rumbo al rayo a las 6.00 h. Sujete el alambre a la derecha del rayo a las 6.00 h.



Insert a Beading Awl or hook under the bottom loop.

Insérez une alène pour perles sous la boucle inférieure.

Inserte un punzón para cuentas por debajo del círculo inferior.



Use the Beading Awl to pull the bottom loop up over the top loop and over the top of the spoke.

Utilisez l'âlène pour perles pour tirer la boucle inférieure vers le haut et la ramener au-dessus de la boucle supérieure et du rayon.

Utilice el punzón para cuentas para jalar el círculo inferior hacia arriba sobre el círculo superior y sobre la parte superior del rayo.



After each stitch, give the bottom wire a gentle tug to tighten the stitch and maintain the shape of the knitted rope.

Après chaque maille, tirez légèrement le fil pour resserrer la maille et conserver la forme de la corde tricotée.

Después de cada puntada, dé un jalón suave para apretar la puntada y conservar la forma de la cuerda tejida.



Repeat steps 10-14 until your knitted rope is the desired length. After several stitches, your knitted rope will emerge from the bottom of the tool. Tip: Use Kumihimo/Knitter Weights to keep even tension on your design while working on your project.

Répétez les étapes 10 à 16 jusqu'à ce que votre corde tricotée atteigne la longueur souhaitée. Après plusieurs mailles, votre corde tricotée sortira par la partie inférieure de l'outil. Gardez une pression égale sur votre modèle pendant que vous y travaillez utilisant le tricotin avec poids de kumihimo.

Repita los pasos del 10 al 16 hasta que su cuerda tejida alcance la longitud deseada. Después de varias puntadas, su cuerda tejida surgirá de la parte inferior de la herramienta. Mantenga la tensión uniforme en su diseño mientras trabaja en su proyecto utilizando el tricotín con peso de kumihimo.



For Designs, Instructions, & Videos, Go To:
 Pour consulter les modèles, les directives et les vidéos, veuillez visiter:
 Para consultar diseños, instrucciones y videos, visite:
www.beadalon.com/tools/228S-436.asp

Always use safety glasses when working with wire and wire tools. Intended for adult use only.
 Portez des lunettes protectrices en tout temps lorsque vous travaillez avec des fils et des outils pour fil. Ne doit être utilisé que par des adultes.

Utilice gafas protectoras en todo momento al trabajar con alambres y herramientas de alambre. Uso destinado sólo para adultos.