

BRACELET ANCRE HOMME AVEC TRESSE QUATRE BRINS

Par : Tiffanie Perles&Co



Débutant



45 minutes

Comment faire un bracelet fermoir ancre ?

Suivez ce tutoriel vidéo pour apprendre à faire un bracelet ancre pour homme. Bien sûr, ce bracelet est aussi unisexe. Ce bracelet est composé de cordons tressés réunis par une tresse quatre brins, de perles en acier inoxydable et d'un fermoir ancre marine. Dans le tuto vidéo, je vous montre comment réaliser la tresse quatre brins, aussi appelée tresse fishtail, ainsi qu'une astuce pour créer et fixer la boucle qui vous servira à fermer le bracelet. Les cordons sont disponibles dans de nombreuses couleurs : gris, vert, noir ect. N'hésitez pas à personnaliser votre bracelet !

C'est un tuto bijou homme accessible aux débutants, mais prenez votre temps pour ajuster la taille du bracelet. Rappelez-vous qu'il vaut mieux que le bracelet soit un peu trop grand que trop petit. Pour vous aider à ajuster la taille de ce bracelet ancre marine, vous pouvez utiliser des objets du quotidien cylindriques qui ont la même taille que le tour de poignet de la personne qui va porter le bracelet (comme une petite tasse à café), ou bien, vous pouvez vous aider d'un triboulet en bois. Cet outil cylindrique permet de former des bracelets en métal, mais il permet aussi de vérifier qu'un bracelet convient à telle ou telle taille de poignet. C'est un outil très pratique quand on fait de nombreux bracelets. Si vous ne savez pas comment mesurer la taille du tour de poignet de quelqu'un, rendez-vous sur cet article : [Comment mesurer son tour de poignet ?](#)

Vous souhaitez découvrir d'autres [tutoriels bracelets pour homme](#) ? cliquez sur le lien pour voir nos autres tutoriels. Ce bracelet fait-main est parfait pour un cadeau pour la fête des Pères ou pour la Saint-Valentin. Pourquoi pas en réaliser deux ? Un pour vous, et un autre pour votre moitié ?

Quel matériel utiliser pour Bracelet Ancre homme avec tresse quatre brins ?

MATÉRIEL



Cordon en polyester tressé 2 mm - Vert canard x1m
Réf. : CRD-421
Quantité : 2



Perle rondelle gros trou diamanté 11x7 mm - Acier inoxydable x1
Réf. : INX-015
Quantité : 1



Fermer crochets ancre 33x22 mm - Acier inoxydable 316L x1
Réf. : SST-143
Quantité : 1



Perle tube 13x10.5 mm gros trou - motif Runes Celte - Acier inoxydable 304L x1
Réf. : SST-222
Quantité : 1



Perles rondelles gros trou 10x5 mm - Acier inoxydable 304L x5
Réf. : SST-233
Quantité : 1

MATÉRIEL



Aiguilles pour grosse laine 7 cm Multicolore x10
Réf. : LAINE-240
Quantité : 1



Colle à Bijoux Hasulith 30 ml
Réf. : OUTIL-007
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/4

Coupez deux cordons de 1m. Passez-les dans le fermoir ancre et placez le fermoir au centre. Fixez le fermoir à la table avec du scotch ou de la patafix.

★ Etape 2/4

Séparez bien les cordons deux par deux de chaque côté. Prenez le fil tout à gauche et placez-le au centre. Prenez le fil tout à droite et passez-le au-dessus de l'autre fil à droite et au-dessus du fil que vous venez de placer au centre. Répétez cette étape jusqu'à avoir une tresse d'au moins 30 cm. Enfilez les perles que vous souhaitez. Ces perles sont optionnelles sauf la perle à gros trou INX-015 qui servira à cacher les cordons à la fin.

★ Etape 3/4

Formez une boucle de 5 cm en repliant la tresse. Testez la longueur sur le cylindre de la bonne taille. Vous devez pouvoir fermer et ouvrir le bracelet facilement. Ajustez la longueur, pour cela, retirez quelques rangs de la tresse ou rallongez-la au besoin. Puis, faites une marque au crayon à 5 cm du bout. À l'aide d'une aiguille à laine, passez les quatre cordons, un à un travers la tresse, au niveau de la marque.

★ Etape 4/4

Ensuite, passez-les dans la grosse perle. Remontez la grosse perle sur la boucle sans la retirer du bracelet. Recoupez les bouts de fils à 2 ou 3 mm de la tresse. Mettez généreusement de la colle au-dessus et en dessous des bouts de fils pour être sûr qu'ils soient bien collés, puis, passez la grosse perle par-dessus les bouts de fils pour cacher le tout. Essuyez l'excédent de colle rapidement avec un papier essuie-tout. Laissez sécher 24h.

Le résultat