

MES BIJOUX DIY - KIT BIJOUX COLLIER CHARMS COEURS EN ACIER INOXYDABLE DORÉ

Par : Perles & Co



Débutant



15 minutes

Comment créer un collier charms ?

Offrez une touche de tendresse avec le kit Collier Charms "Cœurs", une création en acier inoxydable doré qui joue avec les symboles de l'amour et de l'émotion. Petits coeurs dorés, éclair, pendentif love, chaque élément s'assemble pour composer un bijou délicat et personnel. Accessible à tous, ce collier vous permet de créer facilement une parure qui vous ressemble.

Tout ce qu'il vous faut est dans le kit : la chaîne, les clous, les anneaux, les charms... Il ne vous manquera que des pinces à bijoux pour assembler le tout (vous les trouverez dans la rubrique "Outils" en bas de page).

Ce kit fait partie de notre nouvelle collection exclusive de colliers charms DIY ! Une série de six univers à collectionner : Astres, Automne, Western, Clés, Girly et Cœurs – chacun avec son style et sa personnalité.

Que vous soyez rêveuse, aventurière ou romantique, il y a un collier pour révéler votre univers ☺ Un cadeau parfait à (s')offrir pour une touche de créativité et de brillance, le tout en quelques étapes simples !

Quel matériel utiliser pour Mes bijoux DIY - Kit bijoux Collier charms Cœurs en Acier Inoxydable Doré ?

MATÉRIEL



Mes bijoux DIY - Kit bijoux Collier charms Cœurs en Acier Inoxydable Doré
Réf. : KIT-489
Quantité : 1

MATÉRIEL



Kit Pinces à bijoux avec Pochon Perles & Co offert
Réf. : KIT-482
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/3

Détachez le fermoir du collier et posez la chaîne à plat en vérifiant que les maillons n'ont pas vrillé. Pliez la chaîne en 2 afin de repérer le centre du collier.



★ Etape 2/3

À l'aide de deux pinces, ouvrez un anneau et glissez-le, sans le refermer, dans le pendentif love. Placez l'anneau dans le maillon central et refermez l'anneau.



★ Etape 3/3

Positionnez de la même façon les autres breloques de part et d'autre du pendentif love en conservant un intervalle régulier de 2 maillons larges entre chaque breloque (la breloque suivante est positionnée sur le 3^e maillon large).

Voici l'enchaînement proposé, mais libre à vous de positionner les breloques comme vous le souhaitez



Le résultat

