

BRACELET MARGUERITE ET PERLES D'EAU DOUCE

Par : Carla Perles&Co



Débutant



15 minutes

Comment faire un bracelet en perles fleurs ?

Envie d'un bijou DIY facile et rapide à réaliser pour cet été ? Vous êtes au bon endroit ! Je vous propose de fabriquer un bracelet de perles avec une touche florale et joyeuse en seulement quelques minutes. C'est le projet DIY idéal lorsqu'on est débutant(e)s dans la création de bijoux fantaisie puisqu'il s'agit d'un simple enfilage de perles sur un fil nylon. En trois étapes hyper faciles, vous réussirez à confectionner un bracelet fleuri unique.

Dans ce tutoriel, j'ai utilisé des perles en forme de marguerite en nacre alternées avec des perles d'eau douce. Leur couleur nacrée et leur effet irisé sont très tendance. Je me suis servi de perles fleurs avec un coeur de couleur différente pour un effet multicolore. Mais vous pouvez opter pour une seule couleur ou mixer deux couleurs entre elles.

Pour fermer ce bracelet marguerite, j'ai utilisé un fermoir bouée. Très pratique, il a déjà deux anneaux fermés de chaque côté. Ainsi, vous n'aurez pas besoin d'ajouter un anneau supplémentaire pour accrocher le bracelet. Pas fan du design de ce fermoir à ressort ? Vous pouvez également choisir un autre type de fermoir selon votre inspiration. Le fermoir a été fixé sur le fil avec des perles à écraser à l'aide d'une pince à perles à écraser. Mais, si vous n'avez pas ce genre de pince chez vous, une pince plate bouts nylon fera amplement l'affaire. J'ai ensuite dissimulé les perles à écraser dans des caches perles à écraser pour avoir une jolie finition. Très faciles à utiliser, les caches perles sont des perles creuses, presque coupées en deux, qu'on referme sur la perle à écraser. Le résultat donne l'impression d'avoir ajouté des perles rondes sur le bracelet. N'hésitez pas à consulter notre fiche technique pour apprendre à utiliser un cache perles à écraser.

Si ce tutoriel vous a inspiré, montrez-nous le résultat sur les réseaux sociaux en nous mentionnant ou avec le #perlesandco. On aime toujours autant voir vos créations DIY !

Quel matériel utiliser pour Bracelet marguerite et perles d'eau douce ?

MATÉRIEL



Tubes à écraser 1.1x1.2 mm - Doré à l'or fin x100
Réf. : ACC-707
Quantité : 1



Caches perles à écraser 3 mm - Doré à l'or fin x25
Réf. : ACC-896
Quantité : 1



Fermoir bouée 9 mm - Doré à l'or fin x1
Réf. : CLS-021
Quantité : 1



Fil nylon Tortue transparent 0.30 mm x100 m
Réf. : FCU-824
Quantité : 1



Perle fleur 12 mm en nacre - Blanc - Orange x1
Réf. : NA-840
Quantité : 1



Perle fleur 12 mm en nacre - Blanc - Rose x1
Réf. : NA-841
Quantité : 1



Perle fleur 12 mm en nacre - Blanc - Violet x1
Réf. : NA-842
Quantité : 1



Perle fleur 12 mm en nacre - Blanc - Rouge Corail x1
Réf. : NA-843
Quantité : 1



Perle fleur 12 mm en nacre - Blanc - Bleu x1
Réf. : NA-844
Quantité : 1



Perles rondes 5 mm imitation perle d'eau douce - Crème nacré x80
Réf. : PLA-475
Quantité : 1

MATÉRIEL



www.perlesandco.com



Pince plate bouts ronds 11.5 cm by Perles&Co - Mint pailleté x1

Réf. : ATT-827

Quantité : 1



Pince à perles à écraser micro

Réf. : OUTIL-480

Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/3

Coupez un morceau de fil assez long pour faire le bracelet et passez-le dans une perle tube à écraser. Passez-le ensuite dans une des deux parties du fermoir et repassez une deuxième fois dans la perle à écraser. Serrez bien la perle contre le fermoir et aplatissez-la à l'aide d'une pince plate ou d'une pince à perle à écraser. Coupez le bout de fil qui dépasse et vous pouvez en suite cacher la perle à l'aide d'un cache perles à écraser. Si vous avez besoin de plus de précision, n'hésitez pas à lire notre fiche technique sur "[Comment utiliser une perle à écraser](#)".

★ Etape 2/3

Enfilez ensuite les perles sur le fil. Pour ce bracelet, j'ai utilisée 30 perles nacrées et 5 perles fleurs. Je les ai enfilées dans cet ordre :

- 5 perles nacrées
 - 1 perle fleur
 - 5 perles nacrées
-

★ Etape 3/3

Pour fermer le bracelet, il suffit de reproduire l'étape 1 avec l'autre bout du fil.

Le résultat

