

BRACELET PERLES EN RÉSINE ET BRELOQUES EN ACIER INOXYDABLE

Par : Elisa Perles&Co



Débutant



15 minutes

Comment faire un bracelet élastique avec des perles en résine

Découvrez comment créer un bracelet élastique élégant et tendance avec des perles en résine marron marbré et des breloques en acier inoxydable doré. Ce modèle de bracelet est parfait pour celles et ceux qui recherchent un bijou facile à réaliser, sans fermoir ni technique complexe.

Accessible aux débutants en création de bijoux, ce bracelet se monte en moins de 15 minutes.

Le bracelet élastique est l'un des bijoux DIY les plus populaires : sa réalisation est simple, rapide, et le résultat toujours au rendez-vous. L'utilisation d'un fil élastique permet de créer un bracelet confortable qui s'adapte à tous les poignets. Plus besoin de manipuler un fermoir le matin, il suffit de le glisser sur votre main et le tour est joué ! Nous avons préparé un tutoriel complet pour vous guider pas à pas dans la réalisation de ce bracelet en perles marbrées. Vous apprendrez comment enfiler les perles, positionner harmonieusement les breloques dorées, et réaliser un nœud solide et discret.

Le marron est une couleur intemporelle et raffinée, parfaite pour l'automne/hiver. Associez ce bracelet à une tenue beige, camel ou même à du noir pour un style sophistiqué. Les breloques en acier inoxydable doré ajoutent une touche lumineuse et bohème qui sublime l'ensemble. Nous avons opté pour des breloques dorées ou dans les tons bleus mais n'hésitez pas à varier selon vos envies parmi notre large choix de breloques en acier inoxydable. Vous pouvez d'ailleurs adapter ce bijou en argenté !

Que vous soyez passionné(e) de bijoux DIY ou débutant(e) en création de bracelets élastiques, ce projet est fait pour vous. Lancez-vous et créez un bracelet personnalisé unique avec des perles marbrées et des breloques dorées !

Quel matériel utiliser pour Bracelet perles en résine et breloques en acier inoxydable ?

MATÉRIEL



Perles attache breloque 9x6 mm pour cordon 2.5 mm - Acier inoxydable Doré 304L x4
 Réf. : ACX-375
 Quantité : 1



Perles plate irrégulièrre 25x19 mm en acrylique - Marron fauve marbré x6
 Réf. : ARZ-620
 Quantité : 1



Perles plate irrégulièrre 28x15 mm en acrylique - Marron fauve marbré x6
 Réf. : ARZ-776
 Quantité : 1



Perle trèfle facetté 12 mm en verre - Bleu foncé x1
 Réf. : CCA-667
 Quantité : 1



Fil élastique 1 mm Transparent x 4 m
 Réf. : FC-164
 Quantité : 1



Breloque ovale - motif scarabée 16x10 mm - Acier inoxydable 316L Doré x1
 Réf. : INX-710
 Quantité : 1



Perle oeil en nacre 17x8 mm - Naturel - Bleu foncé x1
 Réf. : NA-755
 Quantité : 1



Perle rondelle citrouille 12 mm Gold Stone - imitation pierre de soleil x1
 Réf. : PGM-671
 Quantité : 1



Breloque étoile martelée 17x12 mm - Acier inoxydable 316L Doré x1
 Réf. : SST-147
 Quantité : 1



Anneaux ouverts 4x0.7 mm - Acier inoxydable 316L Doré x100
 Réf. : SST-390
 Quantité : 1



Crous tête plate 30x0.6 mm - Acier inoxydable 304L Doré x10

Réf. : STL-250

Quantité : 1



Perles rondelles fleurs 6 mm - Acier inoxydable 316L Doré x4

Réf. : STL-389

Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/4

Coupez environ 30 cm de fil élastique à l'aide d'un ciseau ou d'une pince coupante et étirez légèrement pour éviter qu'il se détende trop par la suite.

Ouvrez un anneau à l'aide d'une ou deux pinces plates et glissez-y les perles attache-breloque puis la breloque.

Refermez l'anneau à l'aide de vos pinces.

Suivez le même procédé pour les quatre breloques. Deux des breloques sont des perles enfilées sur un clou à tête. Il vous suffit de former une boucle à l'aide d'une pince ronde et de glisser la boucle dans l'anneau de la perle attache-breloque.



★ Etape 2/4

Commencez à enfiler vos perles sur le fil élastique en suivant le même ordre que sur la photo.



★ Etape 3/4

Réalisez un noeud chirurgical : enroulez deux fois le fil autour de l'autre extrémité, puis serrez fermement. Enroulez à nouveau deux fois le fil autour de l'autre extrémité et serrez bien.



★ Etape 4/4

Coupez les excédents de fil à environ 2 mm du nœud.
Appliquez une goutte de colle si vous le souhaitez, puis
faites glisser le nœud dans une perle pour le dissimuler à
l'intérieur.



Le résultat

