

## BAGUE MULTIRANG MAILLE GOURMETTE EN ACIER INOXYDABLE

Par : Lucie T Perles&Co



Débutant



25 minutes

Vous l'avez surement remarqué la tendance bijoux 2021, ce sont des chaines et des maillons XXL. Ce mois-ci, nous avons donc créé une collection de tutoriels intitulée "Oh maille gold" : des colliers, des bracelets et un bijou de portable. Vous allez trouver à coup sûr LE bijou qu'il vous faut.

Et sur les doigts, ça donne quoi cette tendance XXL ? Une chaine maille gourmette, un gros maillon en acrylique au centre et vous obtenez une bague originale.

L'acier inoxydable nécessite peu d'entretien, il est bien sûr inoxydable et en plus hypoallergénique, voilà de bonnes raisons d'utiliser de l'acier pour fabriquer des bijoux DIY. Vous trouverez sur le site toute une gamme d'apprêts, de composants et de perles en acier inoxydable.

## Quel matériel utiliser pour Bague multirang maille gourmette en acier inoxydable ?

### MATÉRIEL



Maillons ovales 14x8 mm - Ecaille de tortue - Marron - Noir x20  
Réf. : ACR-441  
Quantité : 1

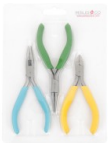


Chaîne maille Gourmette 3.7 mm en Acier inoxydable 316L Doré x50cm  
Réf. : CHR-486  
Quantité : 1



Fil Laiton pour bijoux fil rond 0,4 mm traité anti-ternissement x 20m  
Réf. : FC-1361  
Quantité : 1

### MATÉRIEL



Kit de 3 Pinces à bijoux de qualité professionnelle - Pince plate, Pince ronde, Pince coupante  
Réf. : OTL-580  
Quantité : 1

## Les étapes

### ★ Etape 1/2

Enroulez la chaîne 3 - 4 fois autour de votre doigt afin d'ajuster la taille. Ouvrir l'anneau avec une pince puis raccordez votre maillon à l'autre extrémité pour former votre anneau.

Vous pouvez aussi faire plusieurs bagues que vous porterez en accumulation ou solo. A vous de choisir, une seule bague avec 3-4 rangs ou plusieurs bagues à porter ensemble.



### ★ Etape 2/2

Positionnez votre gros maillon acrylique au centre de la chaîne et entortillez du fil fin sur le maillon acrylique et dans un maillon de la chaîne gourmette. Faites cette opération sur les 2 côtés du maillon acrylique.

C'est terminé !



## Le résultat