

COLLIER AVEC DES TINOS® ET KHÉOPS® PAR PUCA® ET DES PERLES RONDES

Par : Puca



Débutant



2h

Comment réaliser un collier avec des perles Tinos® par Puca®?

Connaissez-vous les nouvelles perles en verre designées par la célèbre créatrice Puca? Il s'agit des Tinos® par Puca®, des perles en verre pressé de grande qualité avec une forme géométrique originale avec un double perçage.

L'ensemble des perles par Puca se connecte ensemble, s'emboîte à la perfection l'une dans l'autre. A vous de mélanger ®, Super-Khéops®, Minos® et perles Tinos® par Puca®, voici un tutoriel pour réaliser un collier noir et argenté. Pour d'autres inspirations, retrouvez l'ensemble de nos tutoriels réalisés avec des perles en verre pour confectionner vos propres bijoux 100% DIY (Dot It Yourself).

Voici les abréviations utilisées dans le tutoriel :

- T : Tinos®
- K : Khéops®
- BS : barrettes strass 2 trous
- R3 : perles rondes 3 mm
- R5 : perles rondes 5 mm
- R15 : perle de rocaïlle 15/0
- M7 : perle Matubo 7

Quel matériel utiliser pour Collier avec des Tinos® et Khéops® par Puca® et des perles rondes ?

MATÉRIEL



Anneaux ouverts 3.3x0.6 mm Placage argent fin satiné x10
Réf. : ACC-002
Quantité : 1



Khéops® par Puca® 6 mm Labrador x10g
Réf. : APV-887
Quantité : 1



Fil Fireline - Tresse fusionnée 0.12 mm (6LB) Crystal x45 m
Réf. : BRF-116
Quantité : 1



Barrette strass 10x5 mm argentée Crystal 2 trous x1
Réf. : BST-003
Quantité : 13



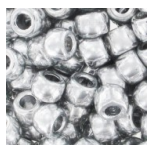
Chaîne maille jaseron 1,9 mm argenté HQ x1m
Réf. : CHU-087
Quantité : 1



Fermeture mousqueton 12 mm en Argent 925 x1
Réf. : FRM-103
Quantité : 1



Rocaille Miyuki Duracoat 15/0 4221 - Galvanized Light Pewter x8g
Réf. : MR15/4221
Quantité : 1



Rocailles Matubo 7/0 - 3.5 mm Labrador x10g
Réf. : ROC-449
Quantité : 1



Perles en verre tchèque rondes 3 mm Labrador x50
Réf. : RVC-051
Quantité : 1



Perles en verre tchèque rondes 4 mm Labrador x50
Réf. : RVC-074
Quantité : 1



Perles en verre Tinos® par Puca® 4x10 mm Jet x10g
Réf. : TCHE-419
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/8

Mettez 1 Tinos, 1 R15, 1 Matubo7, 1 R15 et passez dans le second trou de la Tinos.



★ Etape 2/8

Mettez 1 BS, 1 T, 1 K, 1 R15, 1 R3, 1 R15, 1 K, 1 tinos, 1 BS, 1 Tinos.



★ Etape 3/8

Vous obtenez le résultat suivant.



★ Etape 4/8

Continuez avec cette séquence pour les 26 Tinos.



★ Etape 5/8

Placez a l'extrémité 1 R15, 1 M7, 1 R15 et sortez de de la Khéops.



★ Etape 6/8

Placez 1 R15, 1R4, 1 R15 entre les Khéops.



★ Etape 7/8

Vous obtenez le résultat ci-dessous.



★ Etape 8/8

Mettez 1 anneau de 4mm dans la M7 et placez votre chaîne et votre fermoir.



Le résultat

