

BOUCLES D'OREILLES PENDANTES EN HALF TILA

Par : Mariette B.



Débutant



1h

Comment tisser des boucles d'oreilles en Half Tila ?

Vous l'aviez adoré lors de sa sortie il y a quelques semaines, le collier en pointe en Half Tila de notre partenaire créative Mariette B. avait connu un grand succès. Aujourd'hui, il est temps de vous présenter le tutoriel boucles d'oreilles assorties au collier. Minimaliste et plein de charme, ce tutoriel tombe à pic si vous fêtez (ou non) la Saint Valentin. Plutôt simple et rapide à réaliser, vous pourrez utiliser votre fin de sachet de Miyuki Half Tila pour ceux ou celles qui auront réalisé le collier par exemple.

Si vous souhaitez vous lancer dans le tissage de perles et plus particulièrement de perles half tila, ce projet est l'occasion parfaite car vous aurez besoin de peu de matériel. Les explications détaillées de Mariette vous guideront pas à pas pour réaliser ces jolies boucles d'oreilles en relief de forme ovale. Sentez vous libre de personnaliser cette création en changeant la couleur des perles ou la boucle d'oreille : vous pouvez remplacer la dormeuse par un clou d'oreille par exemple. Vous trouverez le pdf explicatif des boucles d'oreilles en téléchargement ci-dessous.

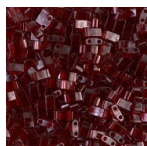
Si vous reproduisez ce tutoriel, n'hésitez pas à nous le partager sur les réseaux sociaux en nous identifiant sur votre publication. Nous adorons voir ce que vous réalisez !

Quel matériel utiliser pour Boucles d'oreilles pendantes en Half Tila ?

MATÉRIEL



Dormeuses avec anneau ouvert 14 mm - Doré à l'or fin x4
Réf. : BO-258
Quantité : 1



Miyuki Half Tila Beads 5x2.3x1.9mm HTL-304 - Garnet Gold Luster x10g
Réf. : HTL304
Quantité : 1



Rocaille Miyuki Duracoat 15/0 4202 - Galvanized Gold x8g
Réf. : MR15/4202
Quantité : 1



Protections pour fil cablé 0.46mm doré à l'or fin x20
Réf. : OAC-067
Quantité : 1



Fil Miyuki Nylon Beading thread B 0.25 mm Gold (n°05) x50 m
Réf. : UFC-497
Quantité : 1

MATÉRIEL



Aiguilles Tulip bout fin 0,46x37 mm (N°10) x4
Réf. : OAC-1088
Quantité : 1

Le résultat

