

COLGANTE CLEOPATRA DE PUCA

De : Puca



Fácil



0 minutos

Las etapas:

1- Ensartar una cuenta de bloqueo. Después 3 Khéops®.

2- Ensartar una R15 y pasar de nuevo el hilo por todas las K.

3- Ensartar 1 R15, 1 R11, 1 R15, 1 K y pasar de nuevo el hilo por todas las K.

4- Se obtiene esto

5- Ensartar 2 K y 1 R15 y pasar de nuevo el hilo por la última K.

6- Pasar de nuevo el hilo por las K y colocarse aquí.

7- Ensartar 2 K.

8- Ensartar 2 K, 1 R15 y pasar de nuevo el hilo por las K.

9- Pasar de nuevo el hilo por las K

10- Ensartar 1 R15, 1 R11, 1 R15, 1 K y pasar de nuevo el hilo por las 2 K.

11- Ensartar 2 K. Pasar de nuevo el hilo por las 2 K y ensartar 1 R15.

12- Pasar el hilo por aquí.

13- Pasar el hilo. Pasar de nuevo el hilo por las K. Ensartar 1 R15.

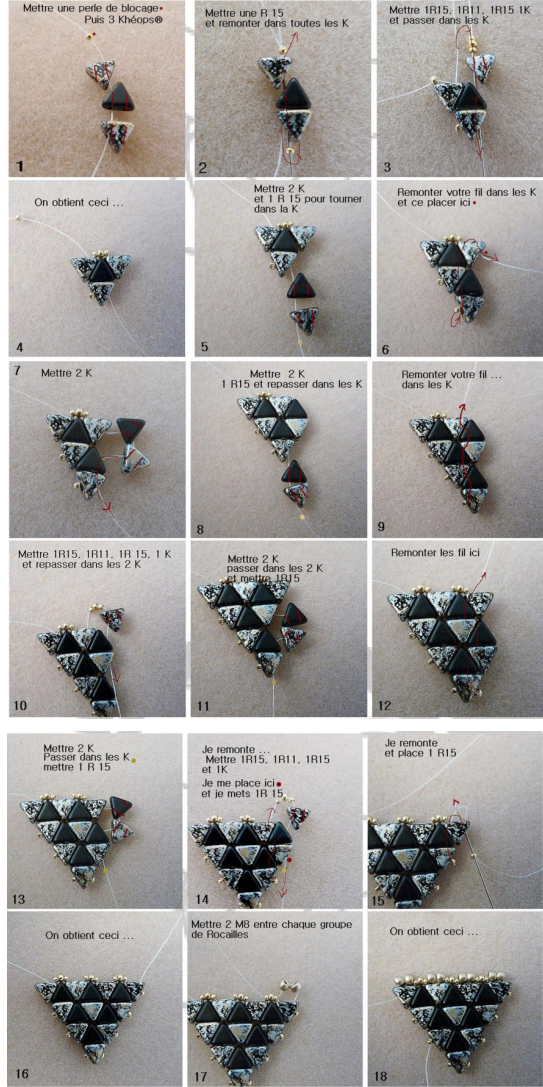
14- Paso de nuevo el hilo. Ensartar 1 R15, 1 R11, 1 R15 y 1 K. Me coloco aquí y ensarto 1 R15.

15- Paso de nuevo el hilo y ensarto 1 R15.

16- Se obtiene esto

17- Ensartar 2 M8 entre cada grupo de Rocallas.

18- Se obtiene esto



Pendentif "Cléopâtre"



¿Que material usar para Colgante Cleopatra de Puca ?

MATERIAL



Khéops® par Puca® 6 mm Jet Mat x10g
Ref :: APV-826
Cantidad : 1



Cuenta pasante enganche dije para cordones de Plata 925 dorado con oro fino x1
Ref :: ARG-828
Cantidad : 3



Cordón tubo de caucho sintético (Neopreno) 4 mm x 5 m
Ref :: BRF-055
Cantidad : 1



Khéops® par Puca® 6 mm Tweedy Gold x10g
Ref :: CZA-236
Cantidad : 1



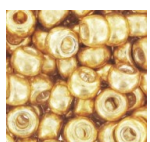
Cierre de mosquetón 9.5 mm dorado x1
Ref :: FRM-693
Cantidad : 1



Mini-Gotas 4x6 mm Jet x50
Ref :: GTT-147
Cantidad : 1



Terminales cilíndricos para cordón 4 mm dorado con oro finox10
Ref :: META-674
Cantidad : 1



Rocalla Miyuki 8/0 1052 - Galvanized Gold x8g
Ref :: MR08/1052
Cantidad : 1



Rocalla Miyuki 11/0 1052 - Galvanized Gold
Ref :: MR11/1052
Cantidad : 1



Rocalla Miyuki Duracoat 15/0 4202 - Galvanized Gold x8g
Ref :: MR15/4202
Cantidad : 1



www.perlesandco.com



Anillas abiertas 5.5x0.8 mm Dorado con oro fino x50

Ref :: OAC-010

Cantidad : 1

Resultado