

PENDIENTES DE CAREY XXL

De : Perles & Co



Fácil



0 minutos



www.perlesandco.com

¿Cómo hacer pendientes XXL?

• Cómo hacer pendientes XXL

• Cómo usar una lentejuela como espárrago

La tendencia otoño / invierno es en XXL y 70.

Tenemos grandes pendientes y materiales sintéticos como acetato o resina.

Te proponemos aquí que hagas un par de pendientes de última tendencia en menos de 10 minutos.

El patrón de caparazón de tortuga no pasa de moda, incluso mejora y se extiende sobre nuevos colores como el negro y el beige.

¡Entonces usemos y abusemos de las escamas!

Este tutorial es una edición simple y solo necesitará una abrazadera para abrir y cerrar sus anillos.

El detalle interesante discutido en este tutorial es cómo usar una lentejuela para hacer una almohada.

• Etapa 1

Agrupe todo el material que necesita y los componentes de su pendiente.



• Paso 2

Use sus pendientes, y aplique hasolith o pegamento E6000 plus en la superficie plana.

Entonces solo tienes que poner tu agujero de lentejuelas.

Esto significa que el tallo de la uña está opuesto al orificio.

Asegúrese de esperar al menos 12 horas para que se seque el pegamento antes de ponerse los aretes.



• Paso 3

¡Aquí estás en el último paso!

Simplemente conecte las 2 partes de su pendiente con un anillo abierto.

Que abrirá y cerrará como se explica en esta hoja de datos [cómo abrir un anillo](#).



• Paso 4

¡Salgan rápidamente para mostrar sus nuevas creaciones!

¿Que material usar para Pendientes de carey XXL ?

MATERIAL



Anillas abiertas 7x0.8 mm - De Fabricación Europea - Dorado con oro fino x50
Ref :: ACC-307
Cantidad : 1



Pendientes disco 10 mm para hacer propias piezas de Joyería Dorado con oro fino x2
Ref :: EAR-153
Cantidad : 1



Pegamento para joyas Hasulith 30 ml
Ref :: OUTIL-007
Cantidad : 1



Colgante sol de plexiglás 50x47mm Efecto De Caparazón De Tortuga Beige/Negro x1
Ref :: TIQ-354
Cantidad : 2



Dije redondo en de plexiglás 19 mm Efecto De Caparazón De Tortuga Beige / Negro x1
Ref :: TIQ-415
Cantidad : 2

Resultado