

## PULSERA DE CUENTAS DE RESINA CON DIJES DE ACERO INOXIDABLE

De : Elisa Perles&Co



Fácil



15 minutos

*Cómo hacer una pulsera elástica con cuentas de resina*

Descubra cómo crear una pulsera elástica elegante y moderna con cuentas de resina marrón jaspeada y dijes de acero inoxidable dorado. Esta pulsera es perfecta para quienes buscan una pieza de bisutería fácil de hacer, sin cierres ni técnicas complicadas.

Accesible para principiantes en el diseño de joyas, esta pulsera puede montarse en menos de 15 minutos.

Las pulseras elásticas son uno de los artículos de bisutería DIY más populares: son rápidas y fáciles de hacer, y los resultados son siempre impresionantes. Utilizando un hilo elástico, puedes crear una cómoda pulsera que se adapta a todas las muñecas. No hace falta que te pongas a jugar con el Cierre por la mañana, sólo tienes que deslizarla sobre la mano y ¡listo!

Hemos preparado un completo tutorial paso a paso para ayudarte a hacer esta pulsera de perlas jaspeadas.

Aprenderás a ensartar las perlas, a colocar armoniosamente los Dijes de oro y a hacer un nudo fuerte y discreto.

El marrón es un color atemporal y refinado, perfecto para el otoño/invierno. Combine esta pulsera con beige, camel o incluso negro para un look sofisticado. Los Dijes de acero inoxidable dorado añaden un toque luminoso y bohemio que realza el conjunto. Hemos optado por charms dorados o azules, pero no dude en variar su elección entre nuestra amplia selección de charms de acero inoxidable. ¡También puedes adaptar esta joya en Plateado!

Tanto si eres un entusiasta de la bisutería DIY como un principiante en la creación de pulseras elásticas, éste es tu proyecto. ¡Anímate y crea una pulsera personalizada única con cuentas jaspeadas y dijes Dorados!

## ¿Que material usar para Pulsera de cuentas de resina con dijes de acero inoxidable ?

### MATERIAL



Abalorio de 9x6 mm para cordón de 2,5 mm - Acero inoxidable chapado en oro 304L x4  
Ref : : ACX-375  
Cantidad : 1



Cuentas acrílicas planas irregulares 25x19 mm - Marrón leonado jaspeado x6  
Ref : : ARZ-620  
Cantidad : 1



Cuentas acrílicas planas irregulares 28x15 mm - Marrón leonado jaspeado x6  
Ref : : ARZ-776  
Cantidad : 1



Cuenta Facetada Trébol 12 mm en Cristal - Azul Oscuro x1  
Ref : : CCA-667  
Cantidad : 1



Hilo elástico transparente 1 mm x 4 m  
Ref : : FC-164  
Cantidad : 1



Charm ovalado - Escarabajo 16x10 mm - Acero inoxidable dorado 316L x1  
Ref : : INX-710  
Cantidad : 1



Cuenta de ojo de nácar 17x8 mm - Natural - Azul oscuro x1  
Ref : : NA-755  
Cantidad : 1



Cuenta calabaza redonda 12 mm Piedra Oro - imitación piedra sol x1  
Ref : : PGM-671  
Cantidad : 1



Estrella martillada 17x12 mm - Acero inoxidable dorado 316L x1  
Ref : : SST-147  
Cantidad : 1



Anillas abiertas 4x0,7 mm - Acero inoxidable 316L dorado x100  
Ref : : SST-390  
Cantidad : 1



Clavos de cabeza plana 30x0,6 mm - Acero inoxidable 304L Dorado x10  
Ref : : STL-250  
Cantidad : 1



Arandela flor 6 mm - Acero inoxidable 316L dorado x4  
Ref : : STL-389  
Cantidad : 1

## Paso a seguir

### ★ Paso 1/4

Corta unos 30 cm de hilo elástico con unas tijeras o cortaalambres y estíralo ligeramente para evitar que se relaje demasiado después.

Con uno o dos alicates planos, abre una anilla, introduce las cuentas y, a continuación, el Dije. Cierra la anilla con los alicates.

Sigue el mismo procedimiento para los cuatro Dijes. Dos de los dijes son cuentas ensartadas en un clavo. Sólo tienes que formar un bucle con los alicates redondos y deslizar el bucle por la anilla del Dije de perlas.



### ★ Paso 2/4

Comienza a enhebrar las cuentas en el hilo elástico en el mismo orden que se muestra en la foto.



### ★ Paso 3/4

Haga un nudo de cirujano: enrolle el hilo dos veces alrededor del otro extremo y apriételo firmemente. Vuelve a enrollar el hilo dos veces alrededor del otro extremo y apriétalo firmemente.





★ Paso 4/4

Recorte el hilo sobrante a unos 2 mm del nudo. Aplique una gota de pegamento si lo desea y deslice el nudo en una cuenta para ocultarlo en su interior.



*Resultado*

