

## PULSERA ELÁSTICA CON CUENTAS DE CERÁMICA AZUL PINTADAS A MANO

De : Tiffanie Perles&Co



Fácil



20 minutos

*¿Cómo hacer una pulsera con cuentas de 10 mm?*

Las pulseras elásticas son una de las técnicas más sencillas de fabricación de joyas. Es una actividad intergeneracional, accesible a niños a partir de 8 años y a adultos de todas las edades. Cambiando simplemente las cuentas, puedes crear un número infinito de pulseras de estilos totalmente diferentes. Hay algunos consejos que hay que saber cuando se empieza con las pulseras elásticas:

- No te pongas crema de manos antes de crear tu pulsera. El hilo puede resbalar.
- Estira previamente el alambre antes de ensartar las cuentas. Los cables elásticos se relajan después de un tiempo. Al estirar previamente el alambre se evita que esto ocurra una vez terminada la pulsera.
- Utilice siempre alambre lo suficientemente grande como para soportar el peso de las cuentas. Si no, dúplalo.
- Hay dos maneras de cerrar una pulsera elástica. La mejor manera es utilizar el Nudo quirúrgico que es muy fuerte, pero puede no funcionar con todos los hilos elásticos, especialmente los gruesos. La otra forma es utilizar un cordón de apriete, pero esto puede debilitar el cable y reducir su vida útil.
- Para ocultar el nudo, puedes poner una cuenta que cubra el nudo o planificar el deslizamiento del nudo dentro de la cuenta con el agujero más grande añadiendo pegamento al nudo delantero.
- Una vez terminada la pulsera, no la guarde en la luz solar directa, el calor elevado, la sal, los disolventes o los productos químicos, ya que esto dañará el hilo.

Para esta pulsera, que huele a verano, hemos optado por utilizar cuentas de cerámica pintadas con motivos florales azules. Hemos utilizado 4 cuentas de 8 mm y 2 cuentas de 10 mm. Los abalorios de 10 mm se venden en bolsas de 4. Aquí sólo hemos utilizado uno de cada abalorio de 10 mm, pero si sólo quieres hacer una pulsera, puedes elegir entre los abalorios de flor o de rayas para hacer tu pulsera.

Recuerda consultar las reducciones de precio de los componentes de esta pulsera si quieres hacer más de una.

## ¿Que material usar para Pulsera elástica con cuentas de cerámica azul pintadas a mano ?

### MATERIAL



Cuentas redondas trabajadas 7 mm - Chapado en oro x6  
Ref : : ETA-461  
Cantidad : 1



Hilo elástico 0.70 mm Jewellery Elastic Cord - Transparente x 25 m  
Ref : : FC-763  
Cantidad : 1



Cuentas arandelas Heishi - Regalite teñida 6x3 m - Azul oscuro x20  
Ref : : GEM-690  
Cantidad : 1



Cuentas arandelas forma flor 10 mm - Dorado con oro fino x5  
Ref : : MET-298  
Cantidad : 1



Separadores metal 6 mm Dorado con oro fino x10  
Ref : : MET-602  
Cantidad : 1



Cuentas redondas de cerámica 10 mm - rayas - Blanco - Azul x4  
Ref : : PR-023  
Cantidad : 1



Cuentas redondas de cerámica de 10 mm - motivo floral - Blanco - Azul x4  
Ref : : PR-024  
Cantidad : 1



Cuentas redondas de cerámica de 8 mm - patrón gráfico - Blanco - Azul x4  
Ref : : PR-030  
Cantidad : 1



Rocas rayadas 4/0 - 5,1 mm - Blanco - Azul x20g  
Ref : : ROC-703  
Cantidad : 1

### MATERIAL



Tablero de ensamblaje para pulseras 26.5 cm x1  
Ref : : OUT-463  
Cantidad : 1



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

## Paso a seguir

### ★ Paso 1/2

Puedes utilizar una bandeja de abalorios para planificar la colocación de las cuentas en tu pulsera. Esto también le permitirá medir la longitud de la pulsera. Tienes que hacer una pulsera que mida el tamaño de tu muñeca + 2,5 cm como mínimo.

En este caso, es de unos 17 cm. Para poder ensartar las cuentas sin preocupaciones y hacer el nudo con facilidad, hemos cogido un trozo de alambre de 27 cm. Estire previamente el hilo tirando de él antes de enhebrar las cuentas. Puedes poner un clip en el extremo del hilo para evitar que las cuentas se desprendan.



### ★ Paso 2/2

Haz un doble nudo de cirujano para cerrar la pulsera. Apriete el nudo tirando de ambos extremos del alambre, pero también tirando del interior de la pulsera. Corta los extremos del alambre, ponles pegamento y desliza el nudo por el agujero de la cuenta grande.



## Resultado