

PULSERA DE CERÁMICA E IMITACIÓN DE PERLAS DE AGUA DULCE

De : Tiffanie Perles&Co



Fácil



15 minutos

¿Cómo se hace una pulsera con Cierre de boyas?

Esta pulsera de perlas es una idea estupenda para crear una joya de cara al verano. Fácil de hacer en sólo 15 minutos, combina cuentas de cerámica azul y blanca con estrellas de mar y perlas de imitación de agua dulce, creando un look fresco y ligero perfecto para la temporada. Las estrellas de mar están de moda este verano, así que no dudes en añadirlas a tus creaciones estivales. Es el motivo náutico que verás por todas partes. También está de moda ensartar las cuentas de forma aleatoria, para darles un aspecto más natural. Es lo que he hecho para esta pulsera, respetando una cierta lógica: he puesto perlas pequeñas cerca del Cierre, en lugar de grandes, para poder engancharlo más fácilmente. También he espaciado los toques de Dorado.

El Cierre, de acero inoxidable dorado, es práctico y duradero. Este metal no se oxida, lo que lo convierte en la opción ideal para los accesorios que se llevan durante los meses de verano, sobre todo para evitar el riesgo de corrosión por el sudor. No olvide quitársela antes de nadar para conservar el brillo de las cuentas.

Esta pulsera es muy fácil de personalizar y dará un toque original a sus conjuntos estivales. Combina muy bien con prendas ligeras, como un vestido blanco o un top de lino. Imagínatela con un vestido de verano vaporoso, sandalias y un sombrero de paja: un look sencillo pero chic. También combina a la perfección con prendas más informales, como vaqueros de algodón o shorts vaqueros. Esta pulsera de perlas de temática náutica combina bien con tonos suaves como el blanco, el beige o el azul pastel, pero también queda genial con colores más vivos como el coral o el turquesa.

Esta joya no sólo es perfecta para complementar tus conjuntos veraniegos, sino que también es una idea estupenda para hacer un regalo hecho a mano. Fácil de hacer, ofrece un toque personal y original que seguro que te gustará. Ya sea para un cumpleaños, un aniversario o simplemente para añadir un detalle a su look veraniego, esta pulsera es una excelente elección.

¿Que material usar para Pulsera de cerámica e imitación de perlas de agua dulce ?

MATERIAL



5x0,7 mm Anillos cerrados de acero inoxidable 316L de oro x10
Ref :: ACC-852
Cantidad : 1



Perlas trituradas 2 mm Dorado x 200
Ref :: APT-069
Cantidad : 1



Cuentas redondas estriadas de cerámica 11 mm - Azul marino - Azul jaspeado x10
Ref :: CERAM-926
Cantidad : 1



Cierre de reasa boyo de 14 mm en acero inoxidable 304 dorado x1
Ref :: INX-205
Cantidad : 1



Cuentas espaciadoras de 6 mm de flor - Acero inoxidable dorado 304L x10
Ref :: INX-643
Cantidad : 1



Cuentas de cerámica estrella de mar 12x11 mm - Azul cielo iridiscente x5
Ref :: KRM-013
Cantidad : 1



Cuentas barrocas irregulares 8x7 mm imitación perla de agua dulce - Blanco nacarado x20
Ref :: PVC-682
Cantidad : 1



Cuentas barrocas irregulares 8 mm imitación perla de agua dulce - Blanco nacarado x15
Ref :: PVC-683
Cantidad : 1



Protectores de alambre 0,6 mm - Acero inoxidable 304L Dorado x10
Ref :: SST-207
Cantidad : 1



Cuenta redonda a raya 6 mm - Acero inoxidable 316L dorado x1
Ref :: STL-383
Cantidad : 4



Tapanudos 4 mm - Acero inoxidable 303L Gold x10

Ref :: STL-692

Cantidad : 1



Hilo Alambre 49 hebras 0,36 mm - Soft Flex Econoflex Fine - Dorado x4,57m

Ref :: WIR-070

Cantidad : 1

MATERIAL



Kit de 3 Pinzas para Joyas de alta calidad para joyería - Pinza plana, Pinza redonda, Pinza cortante

Ref :: OTL-580

Cantidad : 1



Alicate para chafas

Ref :: OUTIL-023

Cantidad : 1

Paso a seguir

★ Paso 1/1

Corte 30 cm de hilo. Enhebre una cuenta de apriete. Pase el hilo por el protector del hilo. Pase la anilla del Cierre sobre el hilo y el protector del hilo. Vuelva a pasar el extremo del hilo a través de la cuenta de apriete. Deje que sobresalga 2 cm. Aplane la cuenta utilizando unos alicates de punta plana o unos alicates especiales para apretar cuentas. Si lo desea, póngale una cubierta de cuentas. Ten cuidado, el metal es muy duro por lo que son difíciles de cerrar.

Resultado

