



Adaptador 3D paracord para reloj

Cuando queremos utilizar paracord en todos nuestros accesorios buscamos la manera para se adapten muy bien, en este caso les compartimos el «Adaptador 3D paracord para reloj» utiliza un [nudo cobra clásico](#) o también llamado [nudo cuadrado](#),

Lo interesante de este diseño es que usamos vacío el paracord, esto quiere decir que sacamos el núcleo de los 4 hebras de su interior con esto conseguimos:

- Que no quede muy gruesa la pulsera sin embargo lo suficiente resistente para que no vaya a caer nuestro reloj.
- Da la impresión que puede ser un nudo distinto, pero es el típico nudo cobra.
- Nosotros utilizamos un reloj [samsung galaxy gear sport](#), pero el adaptador puede ser utilizado en otro reloj que cumpla con estas dimensiones que son muchos modelos.

Galería de imágenes Adaptador 3D paracord para reloj

Materiales para esta pulsera.

- Necesitas 2 de 135 cm de paracord 550 del color que más te guste,
- El Adaptador hecho en impresora 3D nosotros te dejamos los archivos.
- Tijeras y un encendedor.
- Broche para el cierre.

[Descarga el archivo para impresora 3D](#)

Trucos para hacer esta pulsera paracord.

- Como conoces muy bien esta pulsera, no necesitas apretar mucho los nudos, este nudo es fácil de hacer simétrico.
- Necesitas conservar un poco el estilo cuando se va haciendo el nudo.

Ventajas de la pulsera

- Es un nudo muy fácil de hacer, es muy rápido también.

Desventaja de la pulsera.

- Al vaciar el contenido del paracord, desperdicias un poco de material.