

## Negocio Solid Metal [Correa de reloj iWatch de acero inoxidable](#)



### **Diseño :**

- Ajuste para Apple Watch Series 1/2/3
- Correa de reloj de acero inoxidable con 3 enlaces
- Exclusivo diseño de cierre de doble botón
- Pulsera de eslabones de 42 mm 38 mm Correa de repuesto

### **Características :**

1. material de acero inoxidable durable, garantizar la seguridad de su reloj
2. Diseño único de acero inoxidable, moda y encanto
3. Longitud de la correa ajustable, ajusta la longitud para adaptarse a su muñeca
4. La correa del reloj de acabado superficial de alta tecnología se adapta a su dispositivo y se siente cómoda en su muñeca

Servicio: OEM y & Orden de ODM aceptable para MOQ bajo

Envío: envío aéreo o marítimo

Pago: TT / Paypal / Western Union / Cash / LC

Empaquetado: Buen paquete de venta al por menor o empaque de aduana disponible

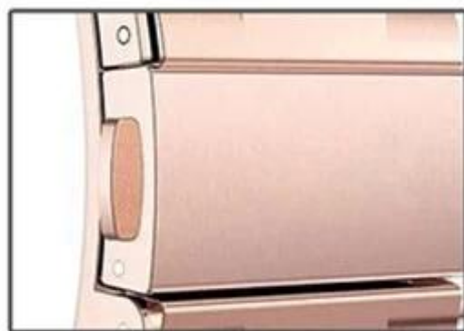
Shenzhen Climber Technology Co., Ltd. se especializa en el diseño y producción de correas de reloj inteligente, tales como correa de cuero, bandas de acero inoxidable, pulsera de silicona, etc. Compensable para Apple Watch, Xiaomi Band, Fitbit, Samsung Gear, etc. Estilo fashion , adecuado para grandes eventos como negocios, bodas, aniversario, día de San Valentín, fiesta, etc.

Bienvenido OEM & Orden del ODM, haremos nuestro mejor esfuerzo para cumplir con todos los clientes requisito diferente. Tenemos una rica experiencia para suministrar todos los accesorios al vendedor en línea. Sabemos cómo hacer etiquetas, embalajes para todos sus productos y enviarlos directamente al almacén de FBA. Seguramente, la imagen clara del producto se ofrecerá cuando haga el pedido.



## Folding safety buckle

Fasten firmly, no distortion, integrity, beauty and elegance, easy to repair.

















1. Place the tip of the hole, punch into the hole of the link, twist right to press the link bar out through the opposite side;

2. Pull out the link bar out of it;

3. Repeat Step 1 and step 2 to remove the link from the band;

4. Completely press the link bar into the hole, join the link band together.