

## Business Solid Metal Cinturino per cinturino iWatch in acciaio inossidabile



### **Design :**

- Adatto per Apple Watch Series 1/2/3
- Cinturino per orologio in acciaio inossidabile a 3 fili
- Design unico con chiusura a doppio bottone
- Cinturino di ricambio con cinturino a maglie da 42 mm 38 mm

### **Caratteristiche :**

1. Materiale in acciaio inossidabile resistente, per garantire la sicurezza dell'orologio
2. Design unico in acciaio inossidabile, moda e affascinante
3. Lunghezza cinturino regolabile, regola la lunghezza per adattarsi al polso
4. Il cinturino di alta qualità per finiture superficiali si adatta al tuo dispositivo e ti fa sentire a tuo agio sul polso

Servizio: OEM & Ordine ODM accettabile per MOQ basso

Spedizione: spedizione aerea o marittima

Pagamento: TT / Paypal / Western Union / Contanti / LC

Confezionamento: pacchetto di vendita al dettaglio o imballo doganale disponibile

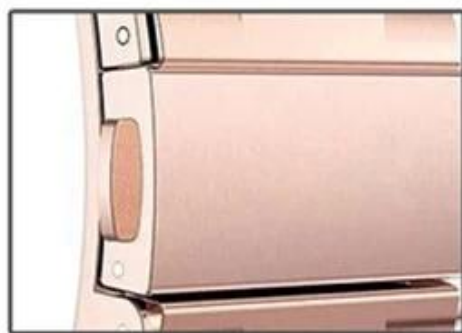
Shenzhen Climber Technology Co., Ltd. è specializzata nella progettazione e produzione di cinturini per orologi intelligenti, come cinturini in pelle, cinturini in acciaio inossidabile, cinturini in silicone o simili. Compatibile per Apple Watch, Xiaomi Band, Fitbit, Samsung Gear, ecc. Stile di moda, adatto per grandi eventi come Business, Matrimonio, Anniversario, San Valentino, Festa, ecc

Benvenuto OEM & Ordine ODM, faremo del nostro meglio per soddisfare tutti i requisiti diversi clienti. Abbiamo una ricca esperienza per fornire tutti gli accessori al venditore online. Sappiamo come fare etichettatura, imballaggio per tutta la vostra merce spedita direttamente al magazzino FBA. Immagine di alta qualità del prodotto sicuramente da offrire al momento dell'ordine.



## Folding safety buckle

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











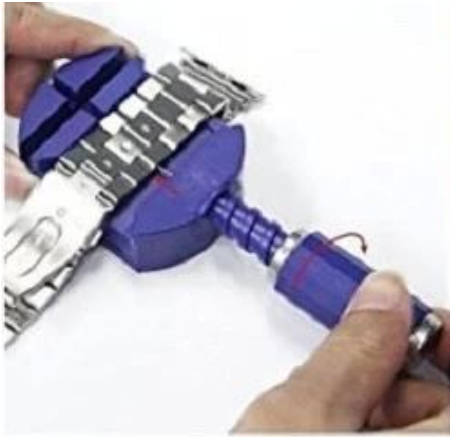












1. Place the tip of the hole, punch into the hole of the link, twist right to press the link bar out through the opposite side;

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.