

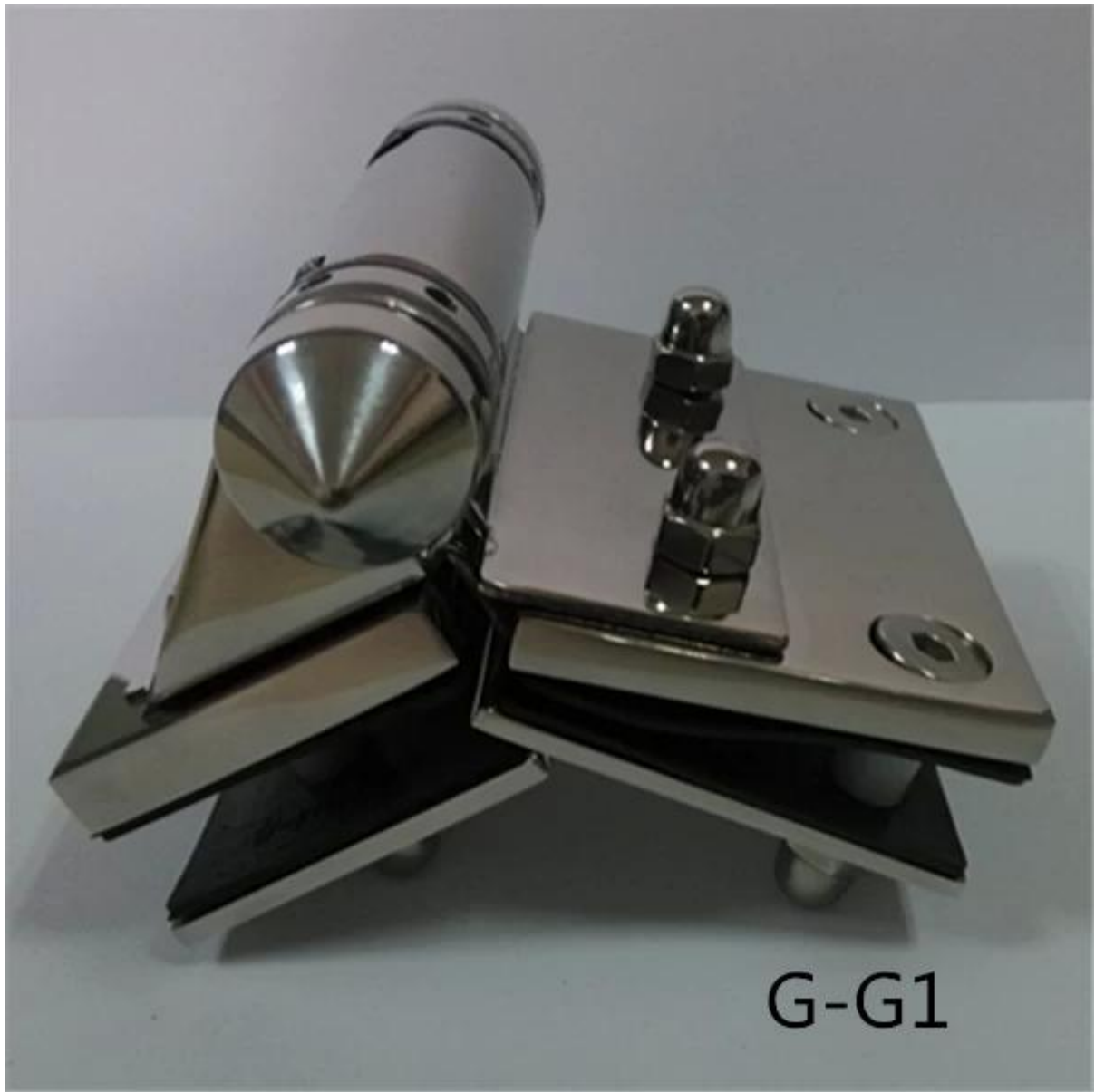
Cerniere per porte in vetro per impieghi pesanti senza vetro

Tre specifiche per cerniere in vetro per impieghi gravosi.

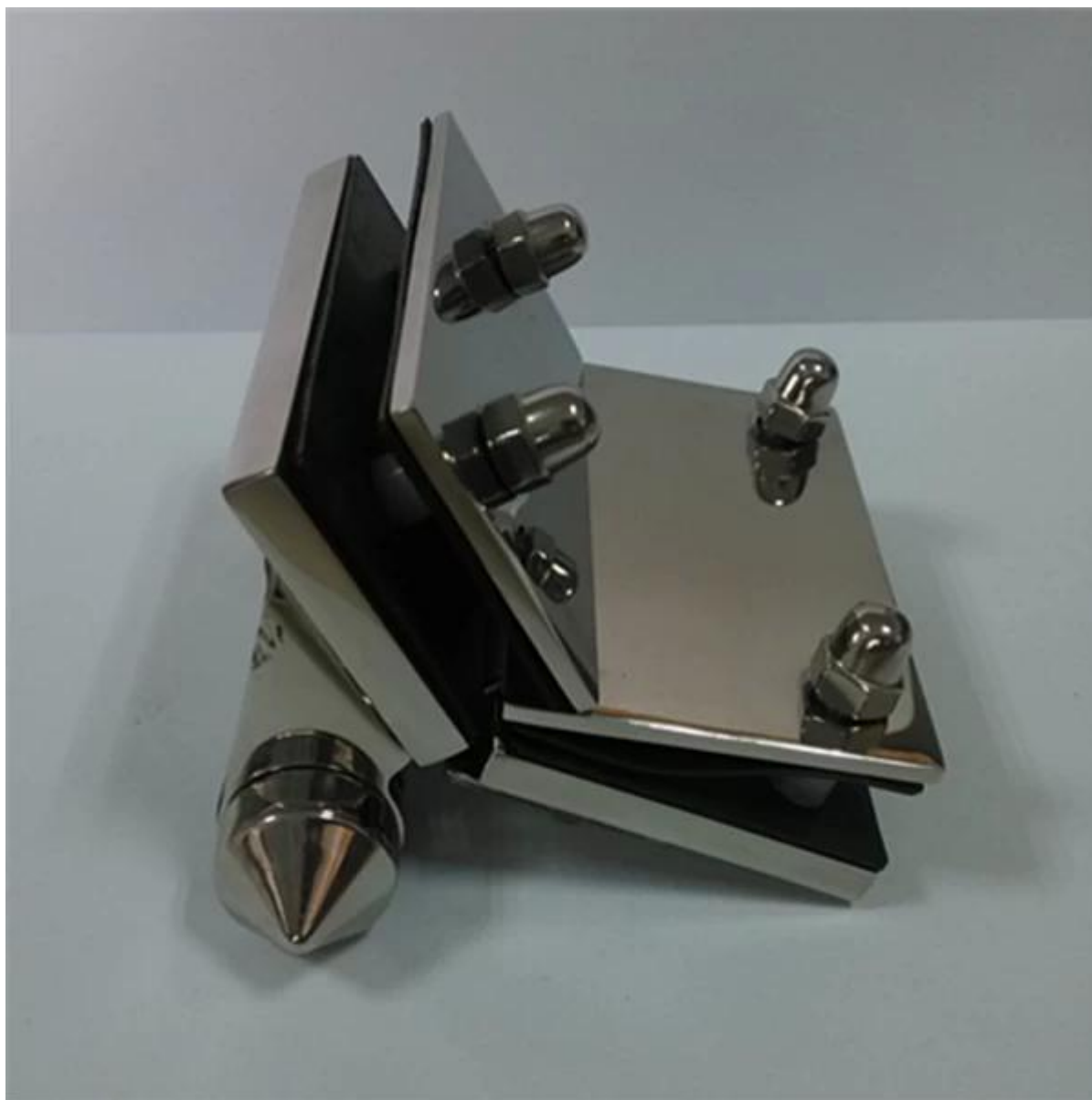
1. Material: acciaio inossidabile 304 o 316
2. Finitura: spazzolato o lucidato a specchio
3. Vetro a vetro 180 gradi
4. Adatto per vetro di spessore 8-12mm
5. Tre modelli disponibili,
 - 1). Modello n. G-G1, realizzato in lamiera, peso netto circa 435 g / pz
 - 2). Modello numero:G-G2, fusione fatta, peso netto circa 845 g / pz
 - 3). Modello n. G-G, fusione realizzata, peso netto intorno a 1225 g / pz

1. **Modello n. G-G1**, cerniera in vetro, vetro-vetro.

- Di solito per l'uso con vetro 8 - 10 mm
- Peso massimo della porta: 20 kg / coppia
- Larghezza massima della porta: 900 - 1000 mm.
- La molla può essere regolata per il controllo della velocità di chiusura



G-G1



[2. Modello n. G-G2, fusione del vetro con cerniera di vetro.](#)

- Di solito per l'uso con vetro 8 - 10 mm
- Peso massimo della porta: 20 kg / coppia
- Larghezza massima della porta: 900 - 1000 mm.
- La molla può essere regolata per il controllo della velocità di chiusura



G-G2





3. Modello n. G-G, fusione del vetro con cerniera di vetro,

- Da utilizzare con vetro da 8 - 12,7 mm
- Peso massimo della porta: 30 kg / coppia
- Larghezza massima della porta: 900 - 1100 mm.
- La molla può essere regolata per il controllo della velocità di chiusura







La sinistra è il Modello N. G-G2 e quella destra è G-G:



Recinzioni per piscina in vetro Progetto foto finite per il vostro riferimento:



Grazie per la vostra visita, qualsiasi interessato o esigenze, si prega di contattare con me liberamente:

E-mail: sales02@launch-china.cn .

