

## Chiny boczny projekt balkon balustrada balustrada System zamontowany kabel, system balustrad strona stała lina

### Cechy:

Składniki	Specyfikacja	Materiał	Powierzchnia
poręcz	Φ50.8 (42,4) x 1.5mm	SS304 / SS316	satyna / lustro
lina kabel / przewód	Φ3-8 mm	SS304 / SS316	bez wykończenia
tralka	Φ50.8 (42,4) x 1.5mm	SS304 / SS316	satyna / lustro

### Usługi na zamówienie

Takielunek morskich, majsterkowanie, architektoniczne kable napięcia, ścięga strukturalne, kable krajobrazu, ogrodnictwo, balustrady napięcie drutu wypełnienie, podpisanie zawieszenia, podnoszenia i zawieszenia przewodów sieci trakcyjnej, a więcej ...Mamy pełną gamę stalowych połączeń kablowych liny nierdzewnej z dowolnej kombinacji łączników ze stali nierdzewnej i właczana sprzętu - wykonane na zamówienie do pomiaru on-line powyżej lub ewentualnie zwrócić się do nas o ofertę.

### Instalacja

**DIY innowacji, tylko śruby + śruby mocujące. Nie spawania, także w razie potrzeby, jesteśmy gotowi zapewnić pracę instalacji dla Ciebie.**

1. System poręcz ze stali nierdzewnej kabel jest łatwy w instalacji, wystarczy wkręcić, bez spawania.
2. Detailed rysunek instalacji i czynności przy poręczy szkła będą dostarczane

### Opakowania & Dostawa

Opakowania Szczegóły: plastikowa torba na każdy jeden, dwa z większej torbie bubble, sześć sztuk w kartonie, lub pakowane zgodnie z potrzebami klientów

1. Kable & poręcze: Szafy i palety sklejkowe
2. Balas: perła bawełna wewnętrzny, 1szt / box, 4-6boxes / karton
3. Others: perła bawełna /bubble torba wewnętrzna, zewnętrzne opakowanie [3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm przewód ze stali nierdzewnej poręcze projektowanie, konstrukcja balustrady linowy](#)

 [schody balustrada z pokładu kabel 3mm do 6mm wypełnienie kablową](#)

 [Chiny fabryka szkła poręcze zamontowane z boku ystem, stała po stronie systemu szkło balustrada](#)

 [Chiny boczny projekt balkon balustrada balustrada System zamontowany kabel, system balustrad strona stała lina](#)

 [3mm, okucia 4mm, 5mm koniec liny, okucia koniec kabla do słupków balustrady](#)



okucia ze stali nierdzewnej, kabel Tensory kablowe, napinacze linowe

