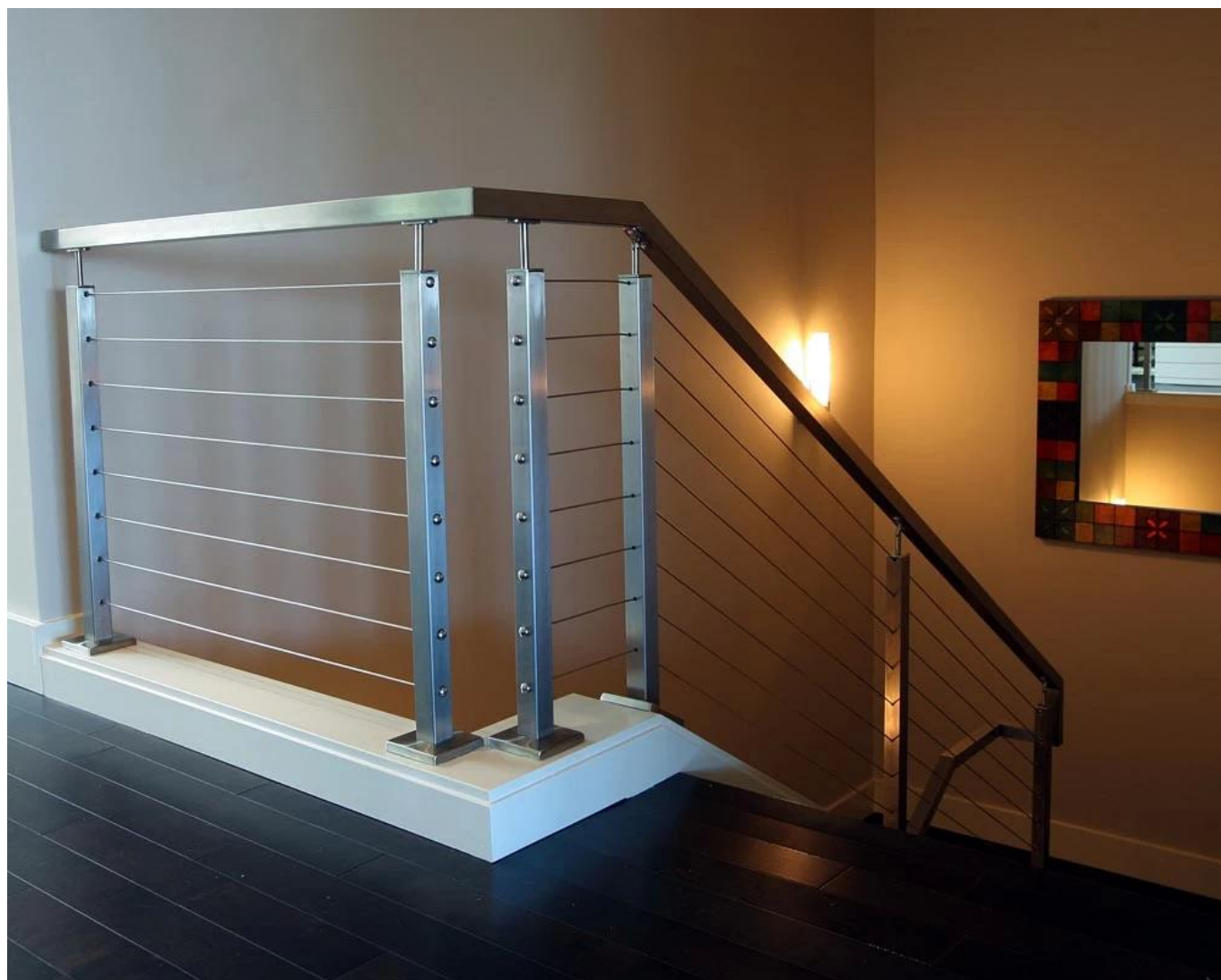


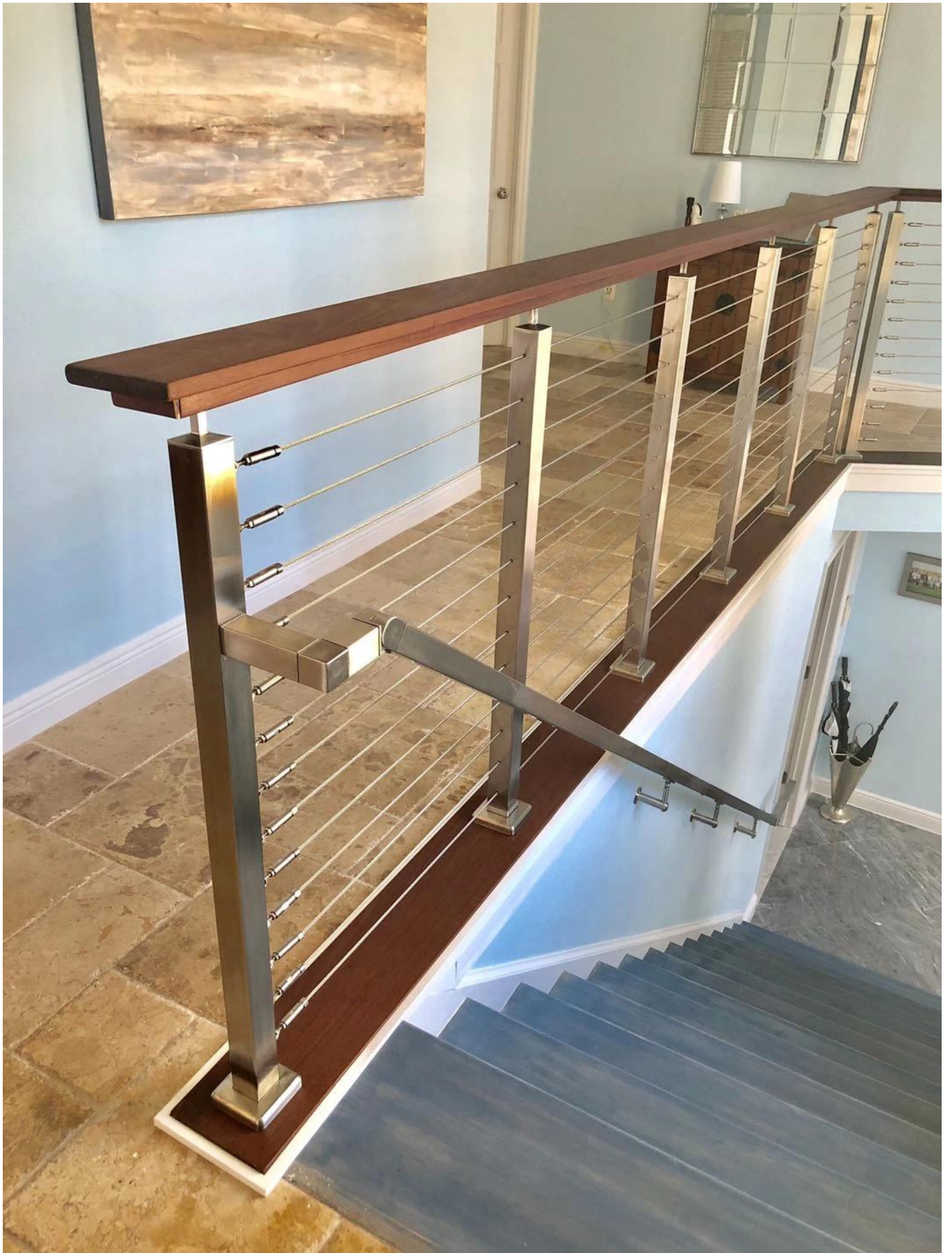
Ringhiera per ponte in acciaio inossidabile per ringhiere per cavi in acciaio inossidabile

Palo per balastra in acciaio inossidabile con cavo con corrimano in acciaio inossidabile per il modello di ringhiera per scale





Palo per balastra in acciaio inossidabile con cavo con corrimano in legno per il modello di ringhiera per scale





Il cavo inossidabile RAiling Kit combina tutti i prodotti necessari per ordinare e costruire un semplice sistema di ringhiere per cavi di altezza residenziale da 38 "con 3-10 montanti. 42" o 46 "altezza commerciale disponibile su richiesta.

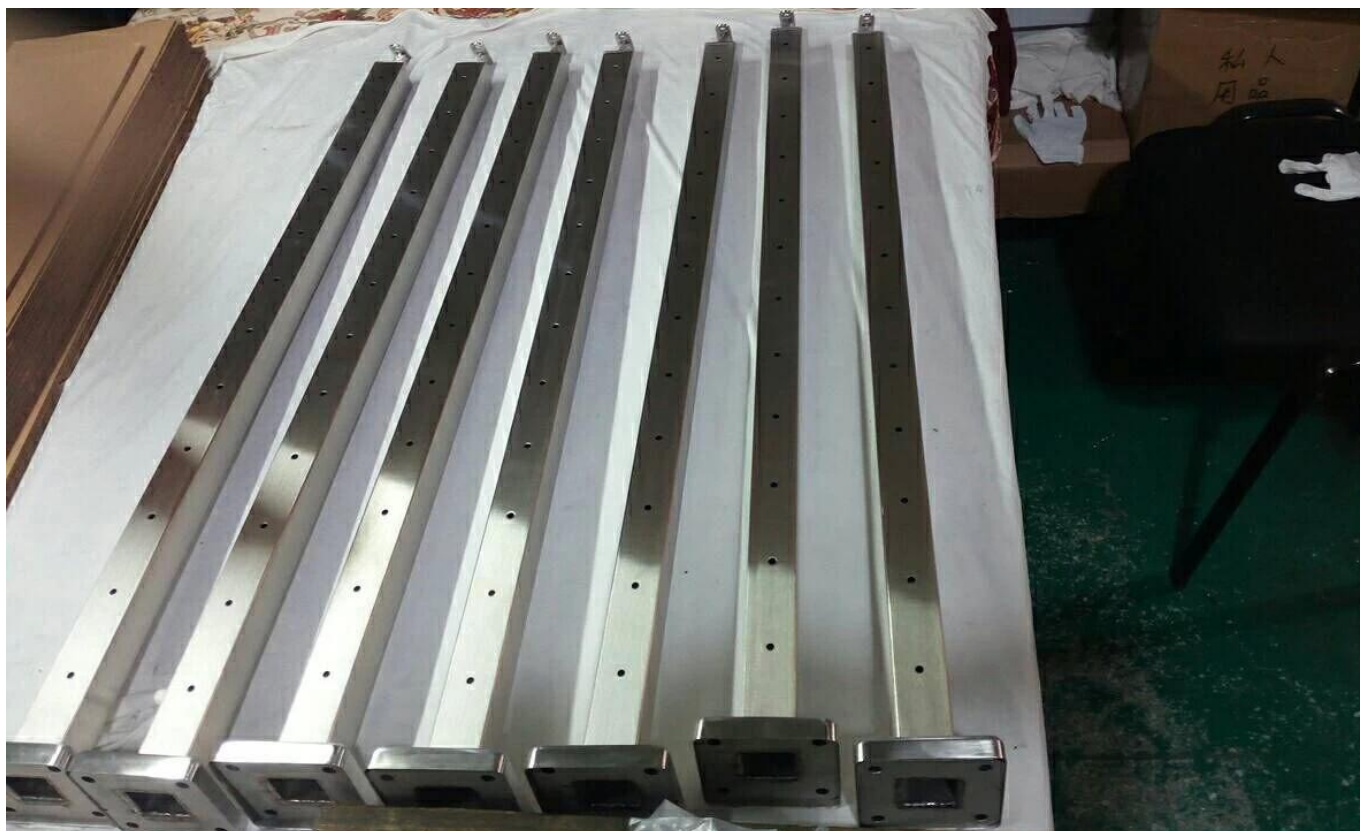
Caratteristiche principali e vantaggi:

- Materiale: acciaio inossidabile 316 di grado marino
- Trattamento superficiale: satinato spazzolato o lucidato a specchio
- Tipo di montaggio: montaggio frontale o laterale
- Dimensioni: diametro del corrimano 50,8 mm, diametro del palo della balaustra 50,8 mm, spessore del tubo 1,5 mm, altezza personalizzabile
- Dimensioni: corrimano 50 * 25 mm, diametro del palo della balaustra 50 * 50 mm, spessore del tubo 1,5 mm, altezza personalizzabile
- Diametro del cavo: 3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm
- Tempi di consegna brevi
- La nostra spaziatura dei pali e lo stile di montaggio più popolari
- Disponibili altezze residenziali e commerciali

Montanti per balaustre con montaggio laterale / fascia per sistemi di ringhiere con cavi in acciaio inossidabile:



Montanti per balaustre a montaggio superiore / frontale per sistemi di ringhiere con cavi in acciaio inossidabile:



Diversi modelli di raccordi per cavi disponibili:



In caso di domande, chiamaci o inviaci un'e-mail.

HP / WhatsApp / WeChat: +8613686807796

E-mail: sales03@launch-china.cn