

projeto corrimão de aço inoxidável sistema de trilhos de cabo para escadas

corrimão cabo de aço inoxidável é também chamado de fio grade. É quente boas-vindas porque é simples e está lindo.

As áreas de aplicação: balaustrada interior escadaria, balaustrada escada exterior, varanda ao ar livre ou terraço trilhos, ou outros lugares que você quer

Características:

componentes	Especificações	Material	Superfície
corrimão	Φ50.8 (42,4) x 1,5 mm	SS304 / SS316	cetim / espelho
cabo de corda / fio	mm Φ3-8	SS304 / SS316	sem acabamento
pós balaustrada	Φ50.8 (42,4) x 1,5 mm	SS304 / SS316	cetim / espelho

Instalação

1. sistema de cabo trilhos de aço inoxidável é fácil de instalar, apenas parafuso, sem solda.
2. Ddesenho de instalação PORMENORIZADA e instrução será fornecido

1. aço inoxidável A inscrição cabo de aço tensor:

Material: aço inoxidável 304 ou 316

Para diâmetro do cabo: 3/4/5/6 milímetros

Posição: varanda, deck, escada etc.

Modelo No .: T801, T803, T804, T807A, T809

2. Modelo differentct Lista de fio de corda tensor de aço inoxidável,

1). T801 tensor de cabo



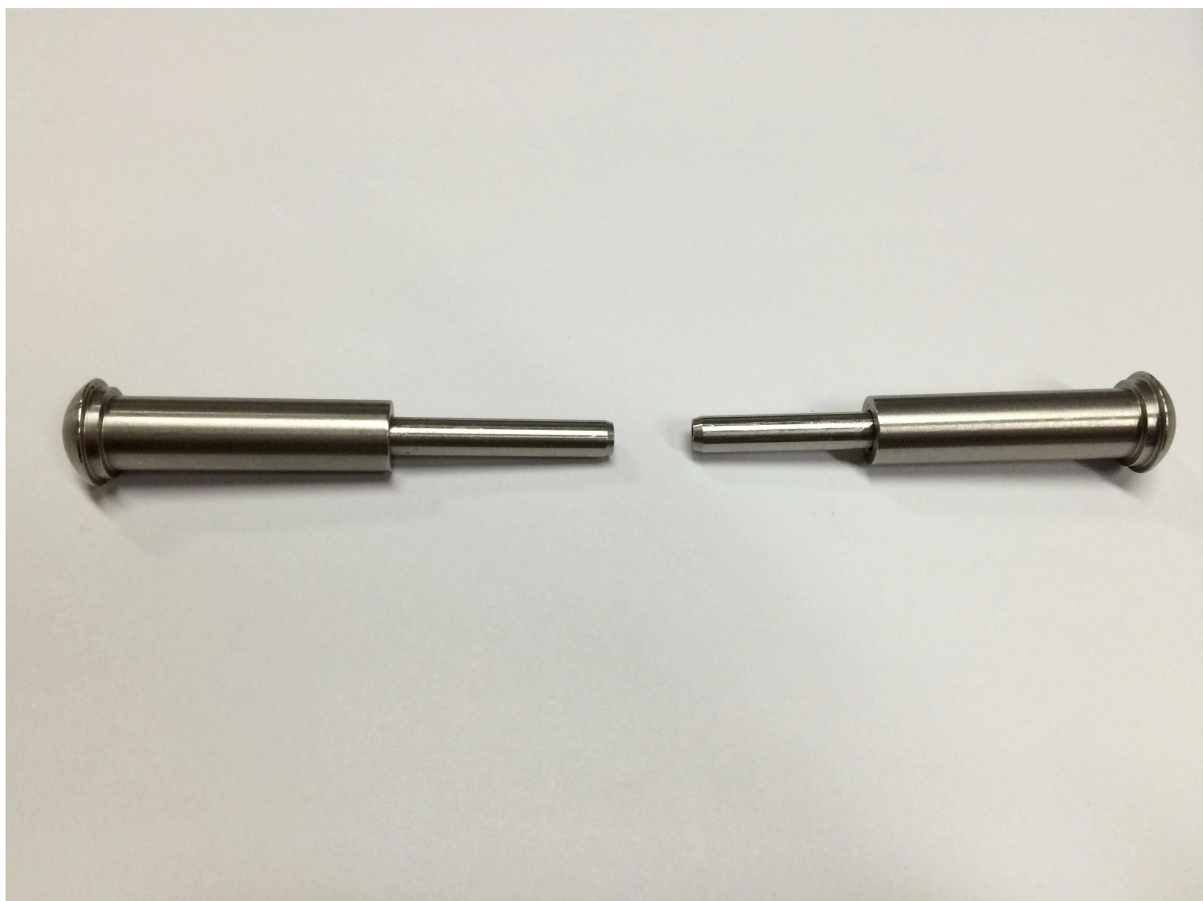
2). T803 tensor de cabo



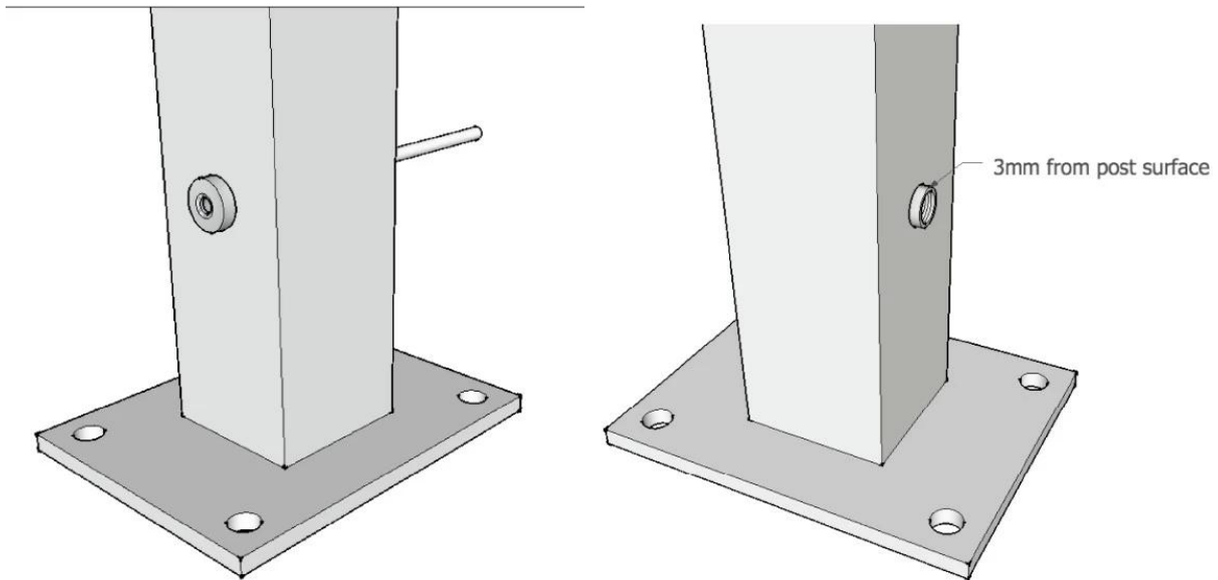
3). T804 tensor de cabo



4.) tensor cabo T807A



T807A instalação do cabo tensor FYI,



5). T809 tensor de cabo



3. projeto trilhos cabo para sua referência,



Obrigado por sua visita, qualquer interessado ou necessidades, por favor contacte-me livremente:

Joey Lan

Shenzhen Lançamento Co., Ltd

www.launch-china.cn www.chinabalustrade.com

Email: sales02@launch-china.cn.

Skype: lançamento-02. Office: 86-755-86037559.

Adicionar: B5-003, 5 / F-Block 3, Yilida Building, No.1092 Nanshan Road, Nanshan District, Shenzhen, China. Código postal 518054.