

الفولاذ المقاوم للصدأ شرفة الدرج درابزين كابل سلك حبل حديدي





### منتج وصف

المواد: الفولاذ المقاوم للصدأ بدرجة بحرية 316  
المعالجة السطحية: نحى الساتان أو مرآة مصقولة  
نوع التركيب: مثبت على الوجه أو مثبت على الجانب  
البعد الدائري: درابزين قطر 50.8 مم، عمود الدرابزين قطر 50.8 مم، سمك الأنبوب 1.5 مم، ارتفاع قابل للتخصيص  
النوع المربع الأبعاد: درابزين 25\*50 مم، قطر عمود الدرابزين 50\*50 مم، سمك الأنبوب 1.5 مم، الارتفاع قابل للتخصيص  
قطر الكابل: 3 مم/4 مم/5 مم/6 مم  
أسلوبنا الأكثر شيوعًا في التباعد والتركيب  
المرتفعات السكنية والتجارية المتاحة

بين جميع المنتجات اللازمة لطلب وبناء نظام درابزين بسيط للكابلات بارتفاع Ailing Kit 38 تجمع مجموعة R الكابل المقاوم للصدأ بوصة مع 3-10 أعمدة.

أو 46" الارتفاع التجاري متاح عند الطلب 42"

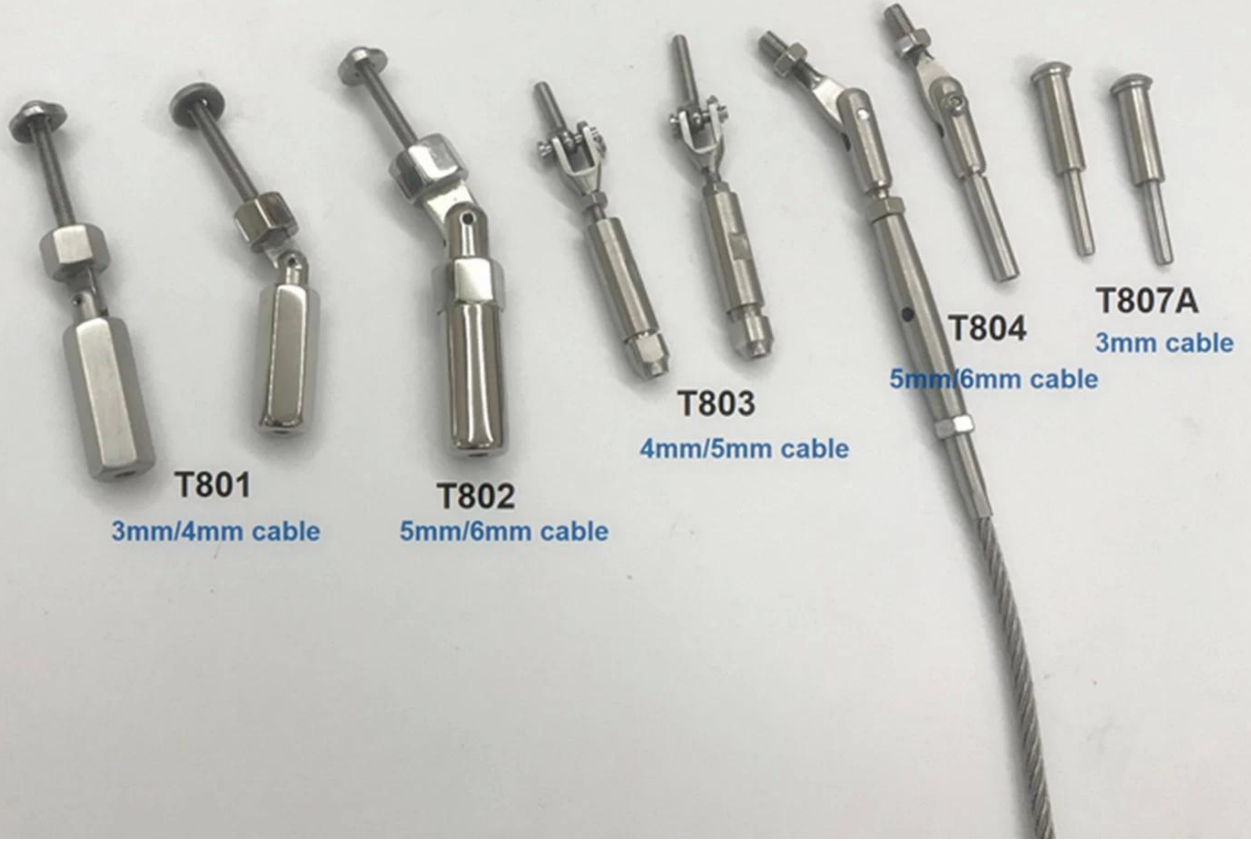
الدرابزين من الفولاذ المقاوم للصدأ، النوع العمودي، الدائري والمربع



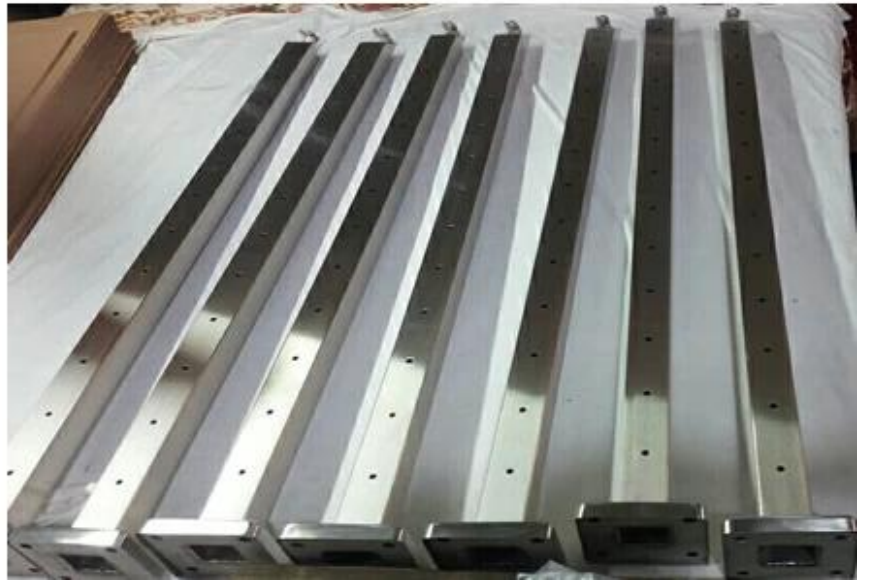
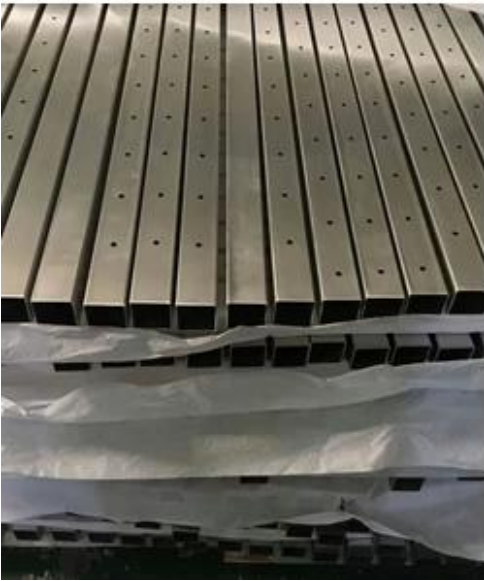
درايزين علوي من الفولاذ المقاوم للصدأ، من النوع الدائري والمربع



كابلات سلكية، حبلية، 3 مم، 4 مم، 5 مم، 6 مم، متوفرة



إنتاج الصور ل الفولاذ المقاوم للصدأ شرفة شرفة الدرج درابزين كابل سلك حبل حديدي



الصور ل الفولاذ المقاوم للصدأ شرفة شرفة الدرج درابزين كابل سلك جبل حديدي ject طليعة















**إذا كان لديك أي أسئلة، اتصل بنا أو أرسل لنا بريدًا إلكترونيًا**

**واتساب/وي تشات: 8615989339827**

**البريد الإلكتروني: sales04@launch-china.cn**