

غير القابل للصدأ لتصميم الصلب كابل حديدي للشرفة سطح الدرج

1. الوصف:

1) الفولاذ المقاوم للصدأ كابل حديدي ويسمى أيضا سلك حديدي. فمن الحارة رطب لأنها بسيطة. وتبدو جميلة.

2) مجالات التطبيق: داخلي درابزين الدرج، في الهواء الطلق درابزين الدرج، وشرفة في الهواء. الطلق أو درابزين الشرفة، أو في أماكن أخرى تريد.

3) تركيب،

- الفولاذ المقاوم للصدأ نظام كابل حديدي سهل التركيب، والمسمار فقط، لا لحام.
- والتعليم etailed دوسيتم توفير الرسم تركيب

2. الميزات:

1) غير القابل للصدأ الفولاذ آخر اند درابزين.

مكونات	مواصفات	مادة	سطح
درايزين	1.5 مم (0.063) 50.8 (2.0) ، جولة 25x1.5x50mm مساحة، 50	SS304 / SS316	الساتان / مرآة
كابل / سلك حبل	3-8 مم	SS304 / SS316	لا تنتهي
آخر درابزين	1.5 مم (0.063) 50.8 (2.0) ، جولة 25x1.5x50mm مربع، 50	SS304 / SS316	الساتان / مرآة

2) الفولاذ المقاوم للصدأ كابل الموتر.

/ * جافا سكرت: باطل (0)؛ / * 1468641400683

3: شكل دائري مشروع الفولاذ المقاوم للصدأ وظيفة كابل حديدي.

، الفولاذ المقاوم للصدأ تصميم كابل حديدي لسطح السفينة في الهواء الطلق



غير القابل للصدأ لتصميم الصلب كابل حديدي لالسلاالم الداخلية



،الجانب جبل أسلوب تصميم الفولاذ المقاوم للصدأ كابل حديدي للشرفة في الهواء الطلق



شكل مربع مشروع الفولاذ المقاوم للصدأ وظئفة كابل حديدي 4.
الفولاذ المقاوم للصدأ تصميم كابل حديدي لسطح السفينة في الهواء الطلق،



غير القابل للصدأ تصميم الصلب كابل حديدي لالسلام الداخلية







شكرا لزيارتكم، أي المهمة أو الاحتياجات، يرجى الاتصال بي بحرية

جوي لان

شنتشن إطلاق المحدودة

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

البريد الإلكتروني: sales02@launch-china.cn~~gender=M.

سكايب: إطلاق.02. المكتب: 86-755-86037559.

نان الطريق، حي نان، شنتشن، الصين. الرمز البريدي No.1092، البناء Yilida، بلوك F-3 / 5، B5-003، إضافة: 518054.