

T801 الملحقات لالسور / الموتر / الحبال في الفولاذ المقاوم للصدأ ل 3-4 مم

المواصفات الفنية:

اسم المنتج	T801 الملحقات لالسور / الموتر / الحبال في الفولاذ المقاوم للصدأ ل 3-4 مم
قالب	T801
مواد	الفولاذ المقاوم للصدأ 304/316
لانتهاء	مرآة مصقولة أو الساتان المصقول
لقطر الكابل	3 مم أو 4 مم
الوزن الصافي	جرام / وحدة 119
التراس الخيوط	M6 × 50 (مم)
تركيب كابل الموتر	القطب في الخشب أو الفولاذ أو الفولاذ المقاوم للصدأ
طريقة المنتج	(التصنيع باستخدام الحاسب الآلي (جودة عالية)
التعبئة والتغليف السلامة كابل الموتر	كيس فقاعة - مربع - من الورق المقوى (1) وفقاً لمتطلبات العملاء (2).
Tendicavo تطبيق	تصاميم السور للشرفة / في الهواء الطلق داخلي / سطح السفينة / الدرج / الشرفة
موك	قطعة 100
عينة	متاح
تفتيش مصنع	مقبول
تصنيع المعدات الأصلية وأوديام الخدمة	مقبول



مشروع الصور:







أكثر الرسومات



نوع 316 الفولاذ المقاوم للصدأ لديه أفضل مقاومة للتآكل بين الفولاذ المقاوم للصدأ القياسية. إنه مقاوم للتآكل والتآكل لمعظم المواد الكيميائية ومقاوم بشكل خاص لتآكل المياه المالحة.

هذه يمكن استخدامها لمجموعة متنوعة من التطبيقات، المراكب الشراعية واليخوت ، والسور الكابل والأشعة الطل.

(1) المواد: 316 الفولاذ المقاوم للصدأ أو الفولاذ المقاوم للصدأ 304

(2) الانتهاء من السطح: مرآة مصقولة أو الانتهاء من الساتان

(3 UNF) قياسي: متري و

تصميم العملاء: يمكن لفريقنا من المهندسين ذوي الخبرة تطوير المنتجات وتصنيعها وفقا للعينات (4) والرسومات أو الأفكار فقط

(5) التسليم: عن طريق البحر ، عن طريق الجو أو عن طريق الخدمة السريعة

(6) مصطلح السعر: فوب أو سيف

(7) الأبعاد: من 3 ملليمتر إلى 6 ملليمتر أو وفقا لطلبائك

(8) النوع: رئيس اندلعت غاطسة ، اندلعت رئيس شقة ورأس مستدير

(9) التعبئة: أكياس بولي نظيفة والكرتون والمنصات أو حسب الطلب

(10) لمزيد من تصميمات تركيب حديدي الكابلات ، أرسل بريدًا إلكترونيًا للكتالوج الكامل

اتصل بنا للحصول على مزيد من المعلومات:
MB / Whatsapp: +8615907334556
البريد الإلكتروني: sales03@launch-china.cn