

Alloy SSC-6MO不锈钢有没有矩形钢

产品名称	Alloy SSC-6MO不锈钢有没有矩形钢
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

Alloy SSC-6MO不锈钢耐热性好么Alloy SSC-6MO材料使用以及应用

Alloy SSC-6MO圆钢,Alloy SSC-6MO钢棒,Alloy SSC-6MO钢板Alloy SSC-6MO不锈钢,Alloy SSC-6MO不锈钢棒,Alloy SSC-6MO不锈钢板上海威力金属集团有限公司Alloy SSC-6MO不锈钢国内价格you惠 , Alloy SSC-6MO不锈钢生产zhi量hao的厂家与供应商 ,

Alloy SSC-6MO是一种6%的超奥氏体钼合金，其抗氯化物面蚀、漏洞和应力侵蚀开裂的本领远远高于尺度300系列和尺度双相不锈钢。正在耐侵蚀性、强度、可成形性和焊接性都很主要的使用中，它还能够作为更高贵的#基合金的经济有用的替代品。典范：氛围-燃煤电厂烟气脱硫体系化学处置惩罚食物和饮料加工装备采矿-煤矿兴水卤水处置-金矿净化fang治单元海上油气临盆-海水过滤、热互换器、管讲石油炼制和生物手艺-工艺装备和管讲发电-冷凝器、泵、给水加热器、管讲纸浆和纸张-

二氧化氯漂白厂海水处置-海水浓化体系Alloy

SSC-6MO特性：高#含量（24%）和高钼含量（6.5%）有助于Alloy SSC-6MO合金抗氯化物应力侵蚀开裂，而钼含量也有助于合金抗氯化物面蚀。高浓度的铬（21%）、钼和氮（0.22%）都有助于发生的耐侵蚀性。Alloy SSC-6MO因为含氮量高，具有比平凡奥氏体不锈钢更高的抗拉强度。Alloy

SSC-6MO的ASME计划应力容限比316L高75%，是铜#合金的2倍以上。Alloy

SSC-6MO的韧性和延展性使其易于制造。Alloy

SSC-6MO比任何具有相称耐侵蚀性的超等双相或高合金铁素体不锈钢更简单焊接和成形。Alloy

SSC-6MO密度：8.02 g/cm³化学成份：碳： 0.03 锰： 2.00 硅： 1.00 铬：20.00- 22.00

#：23.50-25.50 钼：6.00-7.00 磷： 0.04 硫： 0.03 铜： 0.75 氮：0.18-0.25 铁：余量

Alloy SSC-6MO高强度不锈钢为提高不锈钢强度，可进行加工硬化、固溶强化、沉淀硬化等处理，沉淀硬化是指在规定的温度范围内对含铝或含铜不锈钢进行热处理，析出金属间化合物，从而提高材料强度的处理方fa，EN1.4542(17-4PH属于这一类，而固溶强化是指通过添加氮等元素提高强度的处理方fa，NAS NM15M属于这一类，这些材料可用于对强度、耐腐蚀性能有一定要求的环境。

注：本文所载资料，是根据我们目前的知识水平所编写，Alloy SSC-6MO目的是提供对我们的产品及使用的一般建议，因此不应该当做是描述产品特定性质的，或者被用于其它特定用途。每一个威力金属的用

户应当自己判断选择上海威力金属集团有限公司产品和服务的适用性。上海威力金属集团有限公司2019版本（转载请注明出处）