

0Cr21Ni6Mn9N不锈钢电渣重溶压延

产品名称	0Cr21Ni6Mn9N不锈钢电渣重溶压延
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

上海威力集团企业简介：上海威力金属集团有限公司是一家集生产

Nitronic 40别名 对应标准 ASTM A 276-2006不锈钢棒材和型材性能 强度 耐腐蚀 低温韧性 高温强度 冲击韧性 锻压性说明 铬-镍-锰-氮奥氏体不锈钢0Cr21Ni6Mn9N(Nitronic40)的奥氏体非常稳定，即使经过60%的冷加工，仍然能够保持无磁的特性。它具有良好的强韧性和耐腐蚀性能，室温强度是一般奥氏体不锈钢304、321、347等的2倍。该钢在具有良好的强韧性的同时，还具有很好的工艺性、耐蚀性和抗高温氧化能力，在-253 低温具有高的强度和良好的韧性，同时也具有很好的高温性能。此钢种广泛的应用在航空和低温领域。虽然强度高，但是仍然可以用生产普通奥氏体不锈钢的方法生产。化学元素成分含量(%)成分 C Si Mn P S Cr Ni N小值 -- 8 -- 19 5.5 0.15大值 0.08 1 10 0.045 0.03 21.5 7.5 0.4

0Cr21Ni6Mn9N马氏体—碳化物钢 Fe - C合金的并析点的含碳为0.83%，在不锈钢中由于铬使S点左移，含12%铬和大于0.4%碳的钢（图11-3），以及含18%铬和大于0.3%碳的钢（图卜）3）均属于过共析钢，这类钢在正常淬火温度加热，次生碳化物不能完全溶于奥氏体，因此淬火后的组织为马氏体和碳化物组成，属于这一类的不锈钢牌号不多，却是一些含碳比较高的不锈钢，如4Cr13、9Cr18、9Cr18MoV、9Cr17MoVCo钢等，含碳量偏上限的3Cr13钢在较低的温度下淬火，也可能出现这样的组织，由于含碳量高,上述9Cr18等三个钢号中虽含有较多的铬，但其耐腐蚀性能仅与含12~14%铬的不锈钢相当，这类钢的主要用途是要求高硬及耐磨的零件，如切削工具、轴承、弹簧及yi liao器械等。

0Cr21Ni6Mn9N 【退货须知】

1.0Cr21Ni6Mn9N退换货原则：材料出库后，7天内如有质量问题，未经生产的材料我们将换货处理！（注：材料未出现人为造成的变

0Cr21Ni6Mn9N 形、损坏，表面刮伤现象！）若因客方因素出错，在我厂能力范围内帮忙改进。

0Cr21Ni6Mn9N 2.制度说：采购钢材时，请将您单位的公司资料、有效的邮寄地址及收件人微信和TEL号码提供给销售人员或传真至本

0Cr21Ni6Mn9N 公司，公司将由我公司以快递方式送达（快递费用将由我方承担）

- 1、0Cr21Ni6Mn9N免费拿样（免费拿样=shou次付费拿样+二次进货返还）
- 2、0Cr21Ni6Mn9N可替客户安排加工（开平、分条、酸洗等）及仓储、运输业务！
- 3、0Cr21Ni6Mn9N因为我们专业所以我们自信，做人要信誉di一，做生意要，诚信为本
- 4、0Cr21Ni6Mn9N我们公司的原则是信誉di一，诚信为本
- 5、0Cr21Ni6Mn9N《欢迎新老客户来电指出我们的不足我们会加一改正》
- 6、0Cr21Ni6Mn9N有需要的咨询询价021-377(89) 863