

# 进口持续耐高温2000度钢管，芬兰现货耐高温钢管

产品名称	进口持续耐高温2000度钢管，芬兰现货耐高温钢管
公司名称	天津艺佰鑫钢铁销售有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	天津北辰经济技术开发区
联系电话	022-86891609 18920082322

## 产品详情

[www.0cr18ni.com](http://www.0cr18ni.com)

[tjybx.b2b.bestb2b.com](http://tjybx.b2b.bestb2b.com)

咨询电话 18920082322——公司现货销售不锈钢管，不锈钢板，不锈钢圆钢，不锈钢型材，不锈钢方矩管——天津市市场价低——厂家现货销售——天津亿佰鑫钢铁有限公司

不锈钢价格变动比较快请以当日价格为准,如有需要请拨打不锈钢价格咨询电话18920082322本公司新进一批进口不锈钢、厂家直销厂家报价 备货充足 批发代理 有大型加工厂 可加工！

天津亿佰鑫公司主要经营：不锈钢板、不锈钢焊管、不锈钢中厚板材、不锈钢薄板材、不锈钢钢带、不锈钢方管、不锈钢圆钢等不锈钢产品的专业公司。

公司不锈钢已立足天津不锈钢材市场，成为华北不锈钢材市场的有生力量，经营辐射全国各大不锈钢材市场和各大石油、化工、电力、仪表、锅炉等建设行业和维修行业

310S不锈钢是奥氏体铬镍不锈钢具有很好的310S不锈钢抗氧化性、耐 310S不锈钢腐蚀性，因为较高百分比的铬和镍，使得拥有好得多蠕变强度，在高温下能持续作业，具有良好的耐高温性。因镍(Ni)、铬(Cr)含量高，具有良好耐氧化、耐腐蚀、耐酸碱、耐高温性能，耐高温钢管专用于制造电热炉管等场合，奥氏体型不锈钢中增加碳的含量后，由于其固溶强化作用使强度得到提高，奥氏体型不锈钢的化学成分特性是以铬、镍为基础添加钼、钨、铌和钛等元素，由于其组织为面心立方结构，因而在高温下有高的强度和蠕变强度。进口持续耐高温2000度钢管，芬兰现货耐高温钢管编辑本段化学成份 C： 0.08， Si： 1.00， Mn： 2.00， P： 0.035， S： 0.030， Ni： 19.00-22.00， Cr： 24.00-26.00编辑本段力学性能 硬度(HB)： 187 抗拉强度( b)(Mpa)： 520 屈服强度( s)(Mpa)： 205 伸长率( )%： 40 面积缩减( )%

: 50编辑本段简介 SK3，含碳量为0.6%以上的高碳钢，SK3钢的优点是耐磨性优良，可加工性好，来源容易，但淬透性低淬火变形大。因SK3钢中含合金元素少，回火抗力低，硬化层浅，因而其承载能力较低。进口持续耐高温2000度钢管，芬兰现货耐高温钢管编辑本段标准 C碳: 1.05~1.14 Si硅: 0.35 Mn锰: 0.40 S硫: 0.030 P磷: 0.035 Cr铬: 0.25 Ni镍: 0.20 Cu铜: 0.30编辑本段用途 冲压模具，夹具，工具，规、裁纸刀、辅助工具等编辑本段特性 改善通常碳素工具钢易碎裂的性质，而达到延长工具的寿命。真空脱气精炼钢，质量稳定。淬透性良好，油冷淬硬（淬裂和变形少）韧性和耐磨性良好，工具经久耐用。进口持续耐高温2000度钢管，芬兰现货耐高温钢管编辑本段热处理 淬火：500~550 810~830 回火：180~200 退火状态， 207HB,压痕直径 4.20mm 淬火， 62HRC公司经营的耐热钢常用于制造锅炉、汽轮机、工业炉以及航空、石化等工业部门中在高温下工作的零部件。 309S不锈钢板/不锈钢管：（0Cr23Ni13）特性：可承受980℃以下反复加热，具有较高的高温强度及抗氧化性、抗渗碳性能。用途：炉用材料。 310S不锈钢板/不锈钢管（2520）、（0Cr25Ni20）特性：适于制作各种炉用构件、最高温度1300℃，连续使用温度1150℃。用途：炉用材料，汽车净化装置用材料。