

# N08926锻板-N08926锻板

产品名称	N08926锻板-N08926锻板
公司名称	山东海鼎钢管有限公司
价格	7000.00/吨
规格参数	产品规格:高强度方管 品牌:海鼎钢管 服务:定尺加工
公司地址	山东省聊城市经济开发区汇通物流园汇通大厦1608室
联系电话	0635-8881006 15163553322

## 产品详情

山东海鼎钢管有限公司我公司生产各种直管式空气预热器钢管—耐候钢管(考登钢管)、耐酸钢管(ND钢管)、螺旋槽管、以及各种型号的回转式空气预热器用考登钢板,产品广泛应用于锅炉设备,受到了广大用户的一致好评,现已成为一些大型锅炉厂家的定点配套生产单位。

通常所说的滚动轴承钢都是指高碳铬钢,其碳含量约为.95~1.1%,铬含量为.5~1.6%,尺寸较大的轴承则可采用铬锰硅钢。表6.1为常用铬轴承钢的化学成分。为了保证滚动轴承钢的高硬度、高耐磨性和高强度,碳含量应较高。加入.4~1.66%的铬是为了提高钢的淬透性。含铬1.5%时,厚度为25mm以下零件在油中可淬透。铬与碳所形成的(Fe,Cr)<sub>3</sub>C合金渗碳体比一般Fe<sub>3</sub>C稳定,能阻碍奥氏体晶粒长大,减小钢的过热敏感性,使淬水后能获得细针状或隐晶马氏体,而增加钢的韧性。

公司拥有高精度钢管检测设备:水压试验,涡流探伤检测,光谱分析仪等高精度检测设备,一应俱全。能够满足各种高端客户的要求,并成为大型客户的优质供应商。

X65级以下扁平试样的强度变化小,但对于X80级以上,材料的加工硬化变小,扁平试样的鲍辛格效应明显,存在用扁平试样测定的YS比实际YS低的问题。此外,X80级以上不使用扁平拉伸试样,而多采用可加工的圆棒试样,各标准都认可圆棒试样。圆棒试样的值只表示壁厚方向的一部分,必须认识到与全壁厚的值有些不同。以前API标准中,对油井管、管线钢管YS的定义是0.5%轻负载屈服强度。X120是0.65%轻负载屈服强度;X100是0.60%轻负载屈服强度接近YS。

公司根据各大锅炉厂设计要求,替代美国Cor-ten钢(英文含义是耐腐-强度钢)、日本耐腐蚀钢CRIA1(考登钢)的产品:宝钢、鞍钢、武钢、沙钢、马钢等生产的Q355GNHL(旧牌号09CuPCrNi-A)用此牌号钢材生产的预热器钢管在使用过程中,其抗腐蚀能力比普通A3钢管强三倍以上,不仅可以节省大量钢材,还减轻了大修的工作量。为机组满发电提供了可靠的保证,也为电厂带来了较高的经济效益。

N08926锻板-N08926锻板

本工程采用试压值为.MPa。水压试验之前，对试压管道采取安全有效的固定和保护措施。水压试验步骤( )将试压管道末端封堵，缓慢注水，同时将管道内气体排除。充满水后进行水密性检查。系统应缓慢升压，升压时间不得小于min。升压至规定试验压力后，停止加压，稳压h，观察接头部分有无漏水现象。稳压h后，再补压至规定的试验压力值以消除管道因装水承压后，管道体积膨胀对试压结果的干扰。