

N08810镍合金冷轧板 冷轧棒 冷轧管

产品名称	N08810镍合金冷轧板 冷轧棒 冷轧管
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

N08810牌 号：N08810各国标准：UNS mei标: N08811, N08810 W. Nr./EN 欧标: 1.4958, 1.4959 ASTM: B 409, B 408, B 407 ASME: SB-409,SB-408, SB-407 Code Case 1325合作厂商：OUTOKUMPU(奥托坤普)、AVESTA(阿威斯塔)、mei国哈氏合金、mei国SMC、mei国冶联ATI、德国蒂森克虏伯VDM、Mannex、德镍、瑞典山特维克、日本冶金、新日铁等zhi名品牌化学成分：化学成分,%铬 镍 锰 硅 铝 钛 铝 + 钛 碳 铜 磷 硫
铁小值 19.0 30.0 -- -- 0.15 0.15 0.85 0.06 -- -- -- --大值 23.0 35.0 1.5 1.0 0.6 0.6 1.2 0.1 0.75 0.045 0.015 39.5N08810
运输工业：目前，内燃机车或汽车等民用运输工具使用的涡轮增加器选用的是细晶等轴晶高温合金叶片。内燃机机车主要是北车集团生产。在战车领域，目前上只有美国将燃气轮机作为主战动力，美国M1型系列均装配了小型燃气轮机作为动力，效lv高。启动快、马力大。舰船动力装置使用大量高温螺栓。由于在海上长期工作，因此螺栓材料要经受由海盐成分加速的热腐蚀。另外由于螺栓还承受很大的拉应力，所以应力腐蚀是螺栓失效的重要因素。因此结构钢和合金钢螺栓多数不能直接长期用于舰船动力装置。而应选用抗海洋气氛腐蚀性能好、抗高温腐蚀性能好、抗松弛性能好的高温合金制作舰船动力装置用螺栓。可选的螺栓用高温合金有: GH132 (A286)、GH145 (Inconelx750)、GH751 (Inconel751)、GH169、GH33A、GH80A (Nimonic80A)、GH90 (Nimonic90)、MP35N、GH159 (MP159)、R26、GH105(Nimonic105)、GH242 等。