

UNS N09925相当于国内什么材料UNS N09925钢特性

产品名称	UNS N09925相当于国内什么材料UNS N09925钢特性
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	牌号:UNS N09925 UNS N09925化学成分:Cr Ni N C Ti Al Fe 磁性:有/无
公司地址	上海上海市松江区上海市松江钢材城
联系电话	021-67768089 15000609866

产品详情

【UNS N09925相当于国内什么材料UNS N09925伸长率】

【UNS N09925是什么材料】：高温合金，镍基合金，特种不锈钢，精密合金，应瓦合金，英科乃尔合金，蒙乃尔合金

【UNS N09925钢板密度】：UNS N09925钢材密度为8.0

【UNS N09925材料主要化学成分】C/Si/Mn/S/V/Ni/Mo（更多详情请来电咨询上海凯冶）Incoloy 925

相近牌号

UNS Trademark

N09925 Incoloy925

Incoloy 925的化学成分:

合金 % 镍 铬 铁 碳 锰 硅 铜 硫 铝 钛 磷 钼

Incoloy 925 小 42 19.5 余

量 1.5 0.15 1.9 2.5

大 46 23.5 0.03 1 0.5 3 0.03 0.50 2.4 0.03 3.5

Incoloy 925的物理性能:

密度 8.14 g/cm³

熔点 1343

Incoloy 925在常温下合金的机械性能的小值:

状态 抗拉强度

Rm N/mm² 屈服强度

RP0.2 N/mm² 延伸率

A5 %

固熔态 650 300 30

Incoloy 925合金具有以下特性：具有良好的机械强度和广泛的抗腐蚀性能

Incoloy 925应用范围应用领域：常用于油气钻井设备上的零部件制造。

【UNS N09925型号低价一公斤多少钱】（电议）元/公斤

【UNS N09925高温合金板的主要用途】：五金配件，汽车零件，重工业，轻工业等

【UNS N09925材料的性能特点】：高强度高耐磨高韧性高弹性

【UNS N09925产品生产厂家】：国内外100多家钢厂

【UNS N09925热处理硬度（HV/HRC/HB）】：热处理标准硬度

【UNS N09925出厂状态】：退火状态

【UNS N09925现货规格有】：薄板，中厚板，超厚板，圆棒，小圆棒，大圆钢等。

提高气淬时冷却能力可以有不同的方法:增加气淬压力；增加气体流速；选择不同气体类型（如氮气、氦气、氢气）；优化流动状态，增加气流搅拌等。高压气淬时，气体的类型和压力是可以选择的，气流速度与炉子结构和装炉量有关。当工件放置在炉内高流速的位置(如气体入口处)时，就可获得高热传导。如果工件正对着气流方向，流速大，那么传热就可能大。对镍铬Incoloy 925合金时效棒进行了一系列的加工试验。测试包括在布拉德数控车床上进行外圆车削和在勃林格式钻孔机上使用美国海勒钻头 and 刀片进行钻孔工作。

UNS N09925材料铁削价格优惠 UNS N09925螺钉热处理图 UNS N09925的价格是多少 查看 UNS N09925热处理后耐酸多图 UNS N09925抗拉强度怎么样 UNS N09925时效好不好 UNS N09925和不锈钢630效果好吗？ UNS N09925海水腐蚀效果怎么样？ UNS N09925 cct曲线在哪里？ UNS N09925不锈钢价格诚信商家？ UNS N09925标准号有优惠吗？ UNS N09925对应牌号加盟费多少？ UNS N09925进口品牌怎么代理？ UNS N09925为什么部件的材料怎么办？

UNS N09925是304还是316真的靠谱吗？ UNS N09925的ph是什么意思火吗

UNS N09925是锻件优惠价多少？ UNS N09925对应棒材在线咨询

[UNS N09925和17-4与的区别详细解读UNS N09925与304推荐](#)

[UNS N09925比钛合金精华UNS N09925是非晶材料吗点击查看](#)

[UNS N09925双相钢紧固件厂家免费咨询UNS N09925有什么不同品牌UNS N09925与超级双相钢报价](#)

[UNS N09925执行标准必看-UNS N09925硬度hv优质商家](#)

[UNS N09925金相检验组图-UNS N09925316L和的硬度详情](#)

[UNS N09925不锈钢回收大图-UNS N09925与17-4p高清图](#)

[UNS N09925怎么热处理标准点击-UNS N09925钢管查询](#)

从维护成本比较钢塑管外层的镀锌管层，每隔几年就要刷银粉漆，维护成本高，铝合金衬塑管无需维护从使用寿命比较从以上分析我们不难看出钢塑管的使用寿命只能达到20~30年，而铝合金衬塑管的使用寿命可以达到50年以上。

从价格上比较铝合金衬塑管价格和钢塑管的价格相差不大，小口径和大口径各有高低，平均价格不相上下。【UNS N09925相当于国内什么材料UNS N09925伸长率】