

Alloy904L钢棒资讯Alloy904L化学成分

产品名称	Alloy904L钢棒资讯Alloy904L化学成分
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	耐磨性能:高耐磨 表面状态:BA N01 2B 形态:圆钢 环件 板材 其他
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

Alloy904L

当您有项目要采购材料的时候，且对我公司产品有兴趣，欢迎您对我公司进行询价，为了bao证所询价格准确合理，请您务必提供下述技术要求：

- 1.交货状态：锻造、铸态、退火态、固溶态、时效态；
- 2.外观状态：黑皮态、车光态、磨光态、酸洗态；
- 3.尺寸规格：公称尺寸、公差范围、定尺、不定尺、标准尺寸；
- 4.质量标准：国标、ASTM、ASME、JIS、JS、DIN、其它；
- 5.订货量；
- 6.交货期。

Alloy904L化学成分 碳(C) 0.02, 锰(Mn) 2.00, 镍(Ni)23.0 ~ 28.0, 硅(Si) 1.0, 磷(P) 0.045, 硫(S) 0.035, 钛 Ti：— 铬(Cr)19.0 ~ 23.0, 铜(Cu)1.0 ~ 2.0, 钼(Mo)4.0 ~ 5.0, 氮 N：—

美国哈氏合金公司 (Haynes International, INC.) 旗下两大产品。主要牌号有：Haynes25、HaynesR-41、Haynes75、HaynesHR-120、HaynesHR-160、HaynesHR-224、HaynesNS-163、Haynes188、Haynes214、Haynes230、Haynes230-W、Haynes242、Haynes263、Haynes282、Haynes556、Haynes617、Haynes625、Haynes625SQ、Haynes718、HaynesX-750、HaynesWaspaloy 等。Hastelloy(哈氏)：Hastelloy C ,C-22 , C-276 , C-2000 , C-4 , G-3 , G-30 , G-35 , B-2 , B-3Incoloy(因科洛伊)：Incoloy800H(No8810) , 800HT , 825 , 901 ,

925, 926 (AL-6XN) Inconel(因科耐尔) : Inconel600, 601, 625, 718, 690, 725, X-750 尿素级钢 : 725LN/310MoLN/S31050, 724L/316LMoD

特种不锈:904L, 1.4529, Nitronic40/50/60, S21800, S20910, XM-19, SUH660, 1.4122, 1.4301, 1.4462, 1.4435, 318, 0Cr16Ni5Mo/1.4418, 0Cr13Ni5Mo/F6NM, FV520b
.....钛合金 : GR1、TR270C、GR5、GR11 Monel(蒙乃尔) : Monel400, K-500

高温合金 : GH2132, GH3030, GH3039, GH3128, GH4145, GH4169..... 耐高温钢 : 2535Nb, RA330, 253Ma, 314, 310S, 309Si2 1.4835 1.4845 S30815 ; 超级奥氏体 : 654SMo/S32654, 254SMo/F44, Alloy20#合金/N08020, 28#合金, 31#合金, 59#合金, N08026, N08367 ; 超级双相钢 : S32760/F55, S32750/F53 S32550/F61, 329/F52, CD4MCu, F51/F60/2205, S21953/3RE60 ; 沉淀硬化钢 : 17-4PH(630), 17-7PH(631), 15-5PH (S15500), 15-7Mo (S15700 ;

Alloy904L资讯钢棒如您对Alloy904L的标题、价格、详情等任何信息有任何疑问的, 请在购买前通过QQ和电话与我们及时沟通确认

牌号Alloy904L是一种什么材料? 它属于哪种不锈钢分类? 耐高温能达多少度? 是否具有抗腐蚀性能? 好加工吗? 国产与进口的区别如何? 更有甚者问美国进口和日本进口的区别。一系列的问题其实是上海凯冶业务员关于Alloy904L材料的必听问题也是必修课, 因为其单价高, 所以厂家采购都是慎之又慎; 加上国内替代材料的稀缺, 多依赖进口, 往往是有价无市, 滥竽充数居多。

Alloy904L锻造温度好不好; Alloy904L 苏州铁之家商情

Alloy904L金相腐蚀精华; Alloy904L机械性能必看

Alloy904L价格 石家庄利德粉末点击; Alloy904L热处理后耐酸多图

Alloy904L是什么材料;

Alloy904L出厂硬度效果怎么样; Alloy904L 苏州铁之家商情

MonelK-500已被发现对含硫气环境具有抗性。在酸性和碱性pHs(1.0-11.0)的饱和(3500ppm)溶液中连续浸渍6天后, 时效硬化板的U型弯曲试样没有开裂。试件硬度在28~40Rc之间。在高速海水中具有极低的腐蚀速率和高强度的结合使得UNSN05500合金特别适用于船用离心泵轴。如30G130表示厚度为0.3mm, 铁损dd值为 1.3的冷轧取向硅钢带。

Alloy904L铁素体合金的线膨胀系数比奥氏体合金小约60%。对急冷急热产生的热应力的承受能力弱, 因此要求钢锭和钢坯加热时的入炉温度不能太高, 以免因温差过大形成的内应力会导致合金产生裂纹。综上所述, 铁铬铝合金的以上高温性能在制定开坯和热轧工艺时应当给予考虑和重视。