1.4835材质成分1.4835对应钢号

产品名称	1.4835材质成分1.4835对应钢号
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	54.00/个
规格参数	牌号:1.4835 1.4835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

【1.4835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

【1.4835钢板密度】: 1.4835钢材密度为8.0

【1.4835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)253MA/1.4835/S30815/F45253MA是一种耐热奥氏体不锈钢(Austenitic stainless steel),为需要高蠕变强度(creep strength)和良好抗腐蚀力的应用而设计。其使用温度范围为850~1100 。

253MA的化学成分是平衡的,使得该钢在850 -1100 温度范围内具有适宜的综合性能,极高的抗氧化性,起氧化皮温度高达1150 ;极高的抗蠕变型变能力和蠕变断裂强度;在大多数气体介质中具有很好的抗高温腐蚀能力和耐衡刷腐蚀能力;高温时有较高的屈服强度和抗拉强度;良好的可成型性和可焊接性,以及足够的可切削性。

除了合金元素铬和镍之外,253MA不锈钢还含有少量的稀土金属(Rare Earth Metals,REM),从而明显地改善了其抗氧化能力。添加了氮以改善蠕变性能并使这种钢成为完全的奥氏体。尽管铬和镍含量相对来说较低,但这种不锈钢有许多情况下具有与高合金化的合金钢和镍基合金相同的高温特性。

使用范围253MA广泛应用于烧结设备、高炉设备、钢熔化、熔炉和连续浇铸设备、轧钢机(加热炉)、 热处理炉和附件、矿物设备及水泥生产设备等。 253MA钢可以使用到900 的承压场合及工作温度高达1150 的非承压高温零部件。

3化学成分

C 0.05-0.10

Mn 0.80

P 0.040

S 0.030

Si 1.40-2.00

Cr 20.00-22.00

Ni 10.00-12.00

Mo --

N 0.14-0.20

铈Ce:0.03-0.08

【1.4835型号低价一公斤多少钱】(电议)元/公斤

【1.4835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

【1.4835材料的性能特点】:高强度高耐磨高韧性高弹性

【1.4835产品生产厂家】:国内外100多家钢厂

【1.4835热处理硬度(HV/HRC/HB)】:热处理标准硬度

【1.4835出厂状态】: 退火状态

【1.4835现货规格有】: 薄板, 中厚板, 超厚板, 圆棒, 小圆棒, 大圆钢等。

【什么是不锈钢?】不锈钢是在普通碳钢的基础上,加入一组铬的质量分数(Wcr)大于12%合金元素的钢材,它在空气作用下能保持金属光泽,也就是具有不生锈的特性。这是由于在这类钢中含有一定量的铬合金元素,能使钢材表面形成一层不溶解于某些介质的坚固的氧化薄膜(钝化膜),使金属与外界介质隔离而不发生化学作用。在这类钢中,有些除含较多的铬(Cr)外,还匹配加入较多的其它合金元素,如镍(Ni),使之在空气中、水中、蒸气中都具有很好的化学稳定性,而且在许多种酸、碱、盐的水溶液中也有足够的稳定性,甚至在高温或低温环境中,仍能保持其耐腐蚀的优点。以上是上海凯冶供应1.4835镍基合金详细信息,如果您对上海凯冶供应1.4835镍基合金的价格、厂家、型号、图片有什么疑问,请与我们联系技术支持:配套专业的工程技术人员,无偿提供技术咨询服务及镍基合金解决方案,欢迎来电洽询,索取新技术资料,诚邀为您提供满意的服务。

1.4835材料铁削价格优惠1.4835螺钉热处理图1.4835的价格是多少查看1.4835热处理后耐酸多图1.4835抗拉强度怎么样1.4835时效好不好1.4835和不锈钢630效果好吗?1.4835海水腐蚀效果怎么样?1.4835 cct曲线在哪里?1.4835不锈钢价格诚信商家?1.4835标准号有优惠吗?1.4835对应牌号加盟费多少?1.4835进口品牌怎么代理?1.4835为什么部件的材料怎么办?

- 1.4835是304还是316真的靠谱吗?1.4835的ph是什么意思火吗
- 1.4835是锻件优惠价多少?1.4835对应棒材在线咨询
- 1.4835和17-4与的区别详细解读1.4835与304推荐

- 1.4835比钛合金精华1.4835是非晶材料吗点击查看
- 1.4835双相钢紧固件厂家免费咨询1.4835有什么不同品牌1.4835与超级双相钢报价
- 1.4835执行标准必看-1.4835硬度hv优质商家
- 1.4835金相检验组图-1.4835316L和的硬度详情
- 1.4835不锈钢回收大图-1.4835与17-4p高清图
- 1.4835怎么热处理标准点击-1.4835钢管查询
- 1.4835镍基合金板:平板、卷板。镍基合金板属于软态镍基合金,其表面有"亮面,雾面,亚光面,镜面"。俗称镍基合金板,有2B镍基合金板,BA镍基合金板.另外还可按客户要求镀其他光色.板材的规格主要有:1 m*1m 1m*2m 1.22m*2.44m1.5m*3m 1.5m*6m,1219*C,厚度:2.0mm-100mm。如果客户需求量大,我们可以按客户的尺寸进行裁减.镍基合金冷轧卷生产流程:热轧卷-压延-退火-平整-镍基合金冷轧卷。