

EN 1.4462不锈钢相当于中国材质型号

产品名称	EN 1.4462不锈钢相当于中国材质型号
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	59.00/个
规格参数	牌号:EN 1.4462 EN 1.4462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

【EN 1.4462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

【EN 1.4462钢板密度】：EN 1.4462钢材密度为8.0

【EN 1.4462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） 1.4462双相钢双相不锈钢2205合金是由21%铬,2.5%钼及4.5%镍氮合金构成的复式不锈钢。它具有高强度、良好的冲击韧性以及良好的整体和局部的抗应力腐蚀能力。

特点：1.双相不锈钢1.4462合金与316L和317L奥氏体不锈钢相比,2205合金在抗斑蚀及裂隙腐蚀方面的性能更优越,它具有很高的抗腐蚀能力,与奥氏体相比,它的热膨胀系数更低,导热性更高。2.双相不锈钢2205合金与奥氏体不锈钢相比,它的耐压强度是其两倍,与316L和317L相比,设计者可以减轻其重量。2205合金特别适用于—50 ° F/+600 ° F温度范围内,在严格限制的情况下(尤其对于焊接结构),也可以用于更低的温度。

1.4462化学成分：C 0.030 Mn 2.00 Si 1.00 p 0.030 S 0.020 Cr 22.0 ~ 23.0 Ni 4.5 ~ 6.5 Mo3.0 ~ 3.5 N0.14 ~ 0.20(奥氏体-铁素体型) 一般属性 2205双相不锈钢是由22%铬,3%钼及5-6%镍氮构成的双相不锈钢。它具有高强度、良好的冲击韧性以及良好的整体和局部的抗应力腐蚀能力。与316L和317L奥氏体不锈钢相比,2205合金在抗点腐蚀及隙腐蚀方面的性能更优越,它具有很高的抗腐蚀能力,与奥氏体相比,它的热膨胀系数更低,导热性更高。

1.4462双相不锈钢的屈服强度是奥氏体不锈钢的两倍，这一特性使设计者在设计产品时减轻重量，让这种合金比316，317L更具有价格优势。这种合金特别适用于-50 ° F/+600 ° F 温度范围内。超出这一温度范围的应用，也可考虑这种合金，但是有一些限制，尤其是应用于焊接结构的时候。

应用领域 压力器皿、高压储藏罐、高压管道、热交换器(化学加工工业)。石油天然气管道、热交换器管件。 污水处理系统。

纸浆和造纸工业分类器、漂白设备、贮存处理系统。

高强度耐腐蚀环境下的回转轴、压榨辊、叶片、叶轮等。轮船或卡车的货物箱 食品加工设备

【EN 1.4462型号低价一公斤多少钱】（电议）元/公斤

【EN 1.4462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

【EN 1.4462材料的性能特点】：高强度高耐磨高韧性高弹性

【EN 1.4462产品生产厂家】：国内外100多家钢厂

【EN 1.4462热处理硬度（HV/HRC/HB）】：热处理标准硬度

【EN 1.4462出厂状态】：退火状态

【EN 1.4462现货规格有】：薄板，中厚板，超厚板，圆棒，小圆棒，大圆钢等。

针对国内特殊合金存在现货品种较少、库存数量较低，价格偏高等问题，为了解决众多客户特殊合金需求难题，公司于2011年初建立以耐热钢，双相钢为基础，超级双相钢以及6钼为中端，耐蚀镍基合金，钴基合金为高端的全系列，多品种特殊钢板，圆钢现货平台。

【EN 1.4462镍基合金】凯冶承诺：相同产品比价格相同价格比质量相同质量比服务质量第一 价格优惠 服务至上的原则；凯冶口号：视质量为企业生命，狠抓产品质量，以大可能为客户做到好凯冶 目标：成为您采购钢材的首选，客户的满意是我们永恒的奋斗目标；凯冶恭祝：新老客户新的一年，心想事成，万事如意，身体健康，生意兴隆；诚信保障：凯冶已经过阿里旺旺实地认证，新浪认证，企博网认证等等多方认证，请您放心选择凯冶！

EN 1.4462材料铁削价格优惠EN 1.4462螺钉热处理图EN 1.4462的价格是多少查看EN 1.4462热处理后耐酸多图EN 1.4462抗拉强度怎么样EN 1.4462时效好不好EN 1.4462和不锈钢630效果好吗？EN 1.4462海水腐蚀效果怎么样？EN 1.4462 cct曲线在哪里？EN 1.4462不锈钢价格诚信商家？EN 1.4462标准号有优惠吗？EN 1.4462对应牌号加盟费多少？EN 1.4462进口品牌怎么代理？EN 1.4462为什么部件的材料怎么办？

EN 1.4462是304还是316真的靠谱吗？EN 1.4462的ph是什么意思火吗

EN 1.4462是锻件优惠价多少？EN 1.4462对应棒材在线咨询

EN 1.4462和17-4与的区别详细解读EN 1.4462与304推荐

EN 1.4462比钛合金精华EN 1.4462是非晶材料吗点击查看

EN 1.4462双相钢紧固件厂家免费咨询EN 1.4462有什么不同品牌EN 1.4462与超级双相钢报价

EN 1.4462执行标准必看-EN 1.4462硬度hv优质商家

EN 1.4462金相检验组图-EN 1.4462316L和的硬度详情

EN 1.4462不锈钢回收大图-EN 1.4462与17-4p高清图

EN 1.4462怎么热处理标准点击-EN 1.4462钢管查询

EN 1.4462镍基合金圆棒：镍基合金棒（黑棒）： 10— 300；镍基合金亮棒： 2— 80；镍基合金六角棒：S6—S55mm；研磨棒。EN 1.4462镍基合金带：卷、带、卷带、卷板。表面：亮面、2B面、BA (6k)镜面、8K镜面、拉丝面、磨砂面。厚度：0.03mm-2.0mm。宽度20-610mm,可根据客户需要进行分条处理，硬度(HV)有：软态，1/4、1/2H、3/4H、H，EH等镍基合金卷带。