

NO4400镍材化学成分NO4400合金

产品名称	NO4400镍材化学成分NO4400合金
公司名称	上海凯冶金属制品有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	探伤等级: 级 交货状态:光亮 黑皮 探伤等级: 级
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

NO4400

当你有新项目要购买材料时，且对于我企业产品感兴趣，欢迎你对于我企业进行询价采购，为了能bao证所询价钱**有效，请你尽量给予以下规定：

- 1.交货状态：锻造、铸态、淬火态、固溶处理态、时效性态；
- 2.外观状态：黑皮肤态、车光态、抛光态、酸洗钝化态；
- 3.规格和型号：公称尺寸、公差标准、距管、不定尺、常规尺寸；
- 4.产品质量标准：国家标准、ASTM、ASME、JIS、JS、DIN、其他；
- 5.订购量；
- 6.供货周期。

N04400原素：碳(C) 0.30,镍(Ni) 63.0,硅(Si) 0.5,硫(S) 0.024,铁(Fe) 2.5,锰(Mn) 2.0,铜(Cu) 28.0
~ 34.0工艺性能：相对密度：8.9g/cm³，熔点：1300-1350，带磁：无UNS N04400是一种使用量大、主要用途广、综合性性能优异的耐蚀合金。此铝合金在盐酸和氟气介质中具有优异的耐腐蚀性，对热浓烧碱溶液也是有良好的耐腐蚀性。另外还耐中性溶液、水、海面、空气、有机物等浸蚀。该铝合金的一个重要特点是一般不会产生应力腐蚀裂纹，加工性优良。UNS N04400应用领域1.驱动力加工工厂中的无缝供水管道、蒸汽管道2.海面交换机和空调蒸发器3.氢氟酸和硫酸自然环境4.原油蒸馏5.在海面应用机器的泵轴和飞机螺旋桨6.中国核工业用于制造铀提炼出和放射性核素分开的机器设备7.生产制造生产硫酸设备运行的泵和阀物理性能：抗压强度：b 480Mpa，抗拉强度 b 195Mpa：拉伸强度：35%，强度；HB

Monel 400、Inconel 600、Inconel 800、Inconel 825、Inconel 600、Inconel 625、Inconel 718、Inconel X750、Incoloy 800、Incoloy 800H、Incoloy 825、Hastelloy C276、Inconel 718、No4400、Monel400、No5500、Monel K500、No8800、Incoloy 800H、No8825、Incoloy 600、Alloy 20cb3、No 6600、Inconel600、NO6601、No6690、Inconel 690、N10001、Hastelloy B、Hastelloy B2、Hastelloy C、N10276、No6455、Hastelloy C4、No6625、Inconel 625、Inconel 718、Incoloy 800、Incoloy 800H、Incoloy 825、Hastelloy C276 ASTM A815 UNSS31803, UNSS32750、UNSS32760, F50, S31200, F51, 2205, F53, F54, S39274、F55, F57, S39277, F59, S32520, F904L, No8904.....

数字号 1.4000 1.4001 1.4002 1.4003 1.4005 1.4006 1.4008、1.4011 1.4016 1.4021 1.4024 1.4027
1.4028 1.4034 1.4057 1.4059 1.4085 1.4086 1.4104 1.4106 1.4112 1.4113 1.4117 1.4120 1.41
22 1.4125 1.4136、1.4138 1.4300 1.4301 1.4303 1.4305 1.4306 1.4308、1.4308 1.4309 1.4310 1.
4311 1.4312 1.4313 1.4317 1.4335、G-X300NiMo3Mg G-X260NiCr42 G-X330NiCr G-X300CrNi952 G-
X300CrMo153 G-X300CrMoNi1520 G-X260CrMoNi2021 G-X260Cr27 G-X300CrMo271 GS-38.3 GS-45 GS-45.3
GS-52 GS-60 GS-24Mn6 GS-8Mn7/GS-8MnMo7 4 Ck10 GS-16Mn5/GS-20Mn5 GS-24Mn4 GS-24Mn5 Ck15
Ck16 Ck22 Ck25 Ck24 40Mn4 Ck25 GS-46Mn4 GS-30Mn5 GS-36Mn5 GS-40Mn5 Ck35 Ck45 Ck60
GS-48CrMnMo7 GS-48CrMoV6 7 GS-80CrVW4 3 GS-55NiCrMoV6 GS-20MoNi33 13 GS-34CoCrMoV14 12
GS-20CoCrWMo10 9 1.3402 1.3802 1.3940 1.3952 1.3955 1.3964 1.3966 1.5015 1.5120 1.5121 1.5122 1.5406 1.5418
1.5430 1.5431 1.5475 1.5485 1.5621 1.5633 1.5638 1.5681 1.5919 1.6219 1.6221 1.6309 1.6511 1.6515 1.6552 1.6570
1.6582 1.6740 1.6741 1.6748 1.6750 1.6759 1.6760 1.6779 1.6781 1.6783 1.6916 1.7131 1.7147 1.7218 1.7219G-
X120Mn12

NO4400原素铝合金NO4400上海市凯冶，各种各样特殊材质及尺寸可委托向炼钢厂订制，严格执行客户的要求定轧

【想要知道在出厂情况的硬度吗?】——NO4400建筑钢材；钢材硬度。

【想要知道在出厂的要求规格型号吗?】——NO4400原材料；材料规格。

【想要知道在出厂的化学分子吗?】——NO4400价钱；成分。

【想要知道在出厂的产品执行标准吗?】——NO4400防水卷材；产品执行标准。

【想要知道在出厂的表面状态吗?】——NO4400非晶带材；表面状态。

【想要知道真空泵热处理工艺吗?】——NO4400特性；工艺性能。

【想要知道热处理加工加工工艺吗?】——NO4400板才；棒材/园钢。

【想要知道生产加工精板的尺寸公差吗?】——NO4400涂层；价格实惠。

【想要知道原材料的用处特点吗?】——NO4400模具钢材；规格型号全

【想要知道原材料订单信息供货周期吗?】——NO4400供应商；模具钢材。

【想要知道生产加工气泡玻璃的尺寸公差吗?】——NO4400模具钢材；进口模具钢。

【想要知道是处于什么建筑钢材吗?】——NO4400销售商；零售价。

【想知道怎样与我司协作呢?】——NO4400批发价格；零售价。

【想知道品质假如bao证的嘛?】——NO4400地区代理；商。

【想知道大批购买价钱呢?】——NO4400价；日本。

【想知道零售量购买价钱呢?】——NO4400东北特钢；法国。

【想知道尺寸厂出厂价么?】——NO4400抚顺特钢；国外。

NO4400不锈钢管价格诚信商家；NO4400材料2cr13与特性网上咨询

NO4400阀座材料 详细解读；NO4400cct曲线图在哪儿

NO4400沉淀硬化不锈钢耐磨性能咨询；NO4400不锈钢板相似的原材料

NO4400不锈钢板 规范图组；NO4400厚钢板园钢现货交易

NO4400进口的和国产的差别查看更多；NO4400相匹配棒料网上咨询

弹性合金用于制作精密仪表设备中弹性敏感元件、储能元件和工作频率元器件等隔振器。除开具有较好的弹力特性以外，还具备无带磁、微可塑性变形抗力高、硬度大、电阻低、弹性模具温度系数小、窝里斗小等特性。二、一般及机械系统用厚钢板中常用的日本型号

NO4400什么是不锈钢？不锈钢是在普通碳钢的前提下，添加一组铬的质量浓度（Wcr）超过12%合金成分的建筑钢材，他在气体影响下可以保持金属质感，其实就是具备不生锈的特点。这是因为在这里类钢里面含有一定量的镍铁合金原素，可以使建筑钢材表面形成一层不融解于一些介质牢固的空气氧化塑料薄膜（镀层），使金属材料 and 外界介质隔离且不产生化学效用。在这里类钢中，有一些除含比较多的铬（Cr）外，还配对添加比较多的其他合金成分，如镍（Ni），使其在空气中、水里、蒸汽里都具有非常好的耐化学性，并且在许多种酸、碱、盐的溶液之中有充足的可靠性，乃至在高温下或低温环境中，依然能保持其抗腐蚀的优势。