

6J23钢材硬度6J23对应牌号

产品名称	6J23钢材硬度6J23对应牌号
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	轧制工艺:锻造 冷轧 热轧 用途:高压阀门、装备及化工设备 交货状态:光亮 黑皮
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

6J23

6J23热处理制度

固溶温度为980~1020℃，冷却方式对热轧板、冷轧薄板和环坯均为空冷，冷墩用丝材和冷拉棒材为水冷或空冷，管材为水冷。

金相组织结构

该合金在1000摄氏度固溶处理后为单相奥氏体组织，间有少量TiC和Ti(C,N)。

工艺性能与要求

- 1、该合金具有良好的可锻性能，锻造加热温度1180℃，终锻900℃。
- 2、该合金的晶粒度平均尺寸与锻件的变形程度、终锻温度密切相关。
- 3、热处理后，零件表面氧化皮可用吹砂或酸洗方法清除

电阻合金6J23化学成分力学性能 牌号：6J23 化学成分(%) 碳 C 0.04 硅 Si 0.2 锰 Mn 0.50~1.5 硫 S 0.01 磷 P 0.01 铬 Cr 19.0~21.5 镍 Ni 余量 铁 Fe—铜 Cu 2.0~3.0 钒 V—钼 Mo—钛 Ti—铝 Al—其他—铜镍14 (NC020)，铜镍19 (NC025)，铜镍23 (NC030)，铜镍30 (NC035)，铜镍34 (NC040)，铜镍44 (NC050)，孟奈尔合金，铜镍合金板材，铜镍合金丝，铜镍合金带，铜镍电阻合金，锰铜合金丝，锰铜板材，锰铜丝坯料，锰铜薄皮，6J13 锰铜合金，康铜合金，康铜带材，康铜板材，康铜扁带等。

NS耐蚀合金NS111 (NS1101) NS112 (NS1102) NS142 (NS1402) NS143 (NS1403)
)NS144 (NS1404) NS312 (NS3102) NS315 (NS3105) NS321 (NS3201)NS322 (NS3202)
NS323 (NS3203) NS333 (NS3303) NS334 (NS3304)NS336 (NS3306) NS338 (NS3308)

GH高温合金GH131 (GH1131) GH132 (GH1132) GH136 (GH1136) GH30 (GH3030)
GH36 (GH3036) GH39 (GH3039) GH44 (GH3044) GH128 (GH3128)GH33 (GH4033)
GH145 (GH4145) GH169 (GH4169) GH738 (GH4738)GH140 (GH1140) GH706 (GH2706)
GH901 (GH2901) GH536 (GH3536)GH99 (GH4099) GH188 (GH5188) GH80A (GH4080A)
GH922 (GH3922)GH141 (GH4141) GH625 (GH3625) GH751 (GH4751) GH230 GH26 (R26) 精密合金铁钴矾软磁合金1J22 低
膨胀合金4J36 低膨胀合金4J32 铁镍钴玻封合金4J29铁镍定膨胀玻封合金4J42 铁镍定膨胀
玻封合金4J45铁镍定膨胀玻封合金4J50 铁镍定膨胀玻封合金4J52Incoloy合金Incoloy 800 (N08800)
Incoloy 800H (N08810) Incoloy 800HT (N08811)Incoloy 825 (N08825) Incoloy 020 (N08020)
Incoloy 028 (N08028)Incoloy 330 (N08330) Incoloy 25-6Mo (N08926) Incoloy 901 (N09901)
Incoloy 925 (N09925) Incoloy A-286 (S66286) Hastelloy合金Hastelloy B (N10001) Hastelloy B-2 (N10665)
Hastelloy CHastelloy C-4 (N06455) Hastelloy C-22 (N06022) Hastelloy C-276 (N10276)
HastelloyX (N06002)Inconel合金Inconel 230 (N06230) Inconel 600 (N06600) Inconel 601 (N06601)
Inconel 617 (N06617) Inconel 625 (N06625) Inconel 690 (N06690)Inconel 706 (N07706)
Inconel 718 (N07718) Inconel X-750 (N07750)Inconel 751 (N07751)奥氏体不锈钢304 (0Cr18Ni9)
304L (00Cr19Ni10) 304N (0Cr19Ni9N) 309 (2Cr23Ni13)309S (0Cr23Ni13) 310S (0Cr25Ni20)
310MoLN(00Cr25Ni22Mo2N)316 (0Cr17Ni12Mo2) 316L (00Cr17Ni14Mo2) 316Ti (0Cr18Ni12Mo3Ti)
316N (0Cr17Ni12Mo2N) 316LN (00Cr17Ni13Mo2N) 316Lmod (00Cr17Ni14Mo2N)317 (0Cr19Ni13Mo3)
317L (00Cr19Ni13Mo3) 317LMN (022Cr19Ni16Mo5N)317LN (022Cr19Ni13Mo4N) 321 (0Cr18Ni10Ti)
347 (0Cr18Ni11Nb)Nitronic 50 (S20910,XM-19) Nitronic 60(S21800) 沉淀硬化不锈钢13-8Mo (S13803,XM-13,0Cr13Ni8Mo2Al)
15-5PH (S15500,XM-12,0Cr15Ni5Cu3Nb)17-4PH (S17400,630,0Cr17Ni4Cu4Nb) 17-7PH (S17700,631,0Cr17Ni7Al)
15-7Mo (S15700,632,0Cr15Ni7Mo2Al) C422 (S42200,2Cr12NiMoWV)69 111 (0Cr12Mn5Ni4Mo3Al)
FV520B 1Cr15Ni36W3TiMonel合金Monel 400 Mone IR-405 Monel K-500 双相不锈钢F51 (S31803, 00Cr22Ni5Mo3N)
F53 (S32750, 00Cr25Ni7Mo4N)F55 (S32760, 00Cr25Ni7Mo4WCuN) F60 (S32205, 00Cr23Ni5Mo3N)F61 (S32550, 00Cr25Ni6Mo3Cu2N)

合金钢Cr12MoV 5CrNiMo H13 718H G10CrNi3Mo (9310)马氏体时效钢00Ni18Co9Mo5TiAl(C300)
00Ni18Co7Mo5TiAl(C250)超级奥氏体不锈钢RS-2 (0Cr20Ni26Mo3Cu3Si2Nb) 904L (N08904, 00Cr20Ni25Mo4.5Cu)
AL-6XN (N08367) 254SMO (S31254, 00Cr20Ni18Mo6CuN)654SMO (S32654, 00Cr24Ni22Mo7Mn3CuN)U3 (00Cr25Ni20Mn3Mo3N)

6J23硬度钢材热点: 6J23 优势: B证, 品质优异, 圆钢板材规格齐 优质的服务, 好的质量, 合理的价格, 充足的库存, 品质优异, 批零兼营。

凯冶业务: “您好, 上海凯冶! 请问您这边有什么需要?” ;

客户: “您好, 请问您这边有6J23管材吗?”

凯冶业务: “请问您需要的是6J23焊管还是无缝管?”

不锈钢管顾名思义, 是用材料制成的具有特殊公用的管状物。一种是通过使用板材或卷板卷制而成的焊管; 另一种是通过热轧或冷拔工艺把棒材、圆钢加工成无缝管。

焊管和无缝管不仅在化学成分、硬度、密度等力学性能方面存在差异，在价格上也是存在差异的。接下来，就让凯冶合金为您展示1.4418不锈钢管在不同领域运用所具有的区别吧。

6J23h-900高清图；6J23阀杆材质 详细解读

6J23热处理h1150d优惠价多少；6J23不锈钢退火效果好吗

6J23时效好不好；6J23材料火吗？

6J23泰山钢铁 商情；6J23出厂硬度效果怎么样

6J23中外不锈钢牌号对照表品牌；6J23双相钢紧固件厂家

Inco713C等同牌：K418,K18,.2.4670,Nimocast713,AMS5391Inco713C应用领域：合金已广泛用于制作、地面和海上燃气轮机涡轮工作叶片、导向叶片和整铸涡轮，船用发动机的整铸涡轮转子和导向器，以及柴油机和汽油机增压涡轮和热模具。六：粉末冶金高温合金FGH做前缀（CH符前的“F”为“粉”字汉语拼音头字母）。七：弥散强化高温合金MGH做前缀（GH符前的“M”为“弥”字汉语拼音头字母）。八：金属间化合物高温JG做前缀（J和G为“金”和“高”字汉语拼音头字母）。

6J23材质供应频道为您提供各种规格的材质供应产品,拥有/的价格、厂家、供应商等产品信息库,您可以在这找到很多优质的材质供应产品噢!因为价格离去的客户，还有可能回来；因为品质离去的客户，肯定不会回头。材质/上海凯冶致力于每个用户提供/完美的产品和/（材质）的服务！