

HaynesHR160圆钢硬度HaynesHR160磁性

产品名称	HaynesHR160圆钢硬度HaynesHR160磁性
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	形态:圆钢 环件 板材 其他 材料元素:铬、镍、钴、其他 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

HaynesHR160

德国QMCNC镍合金焊材

美国TECHALLOY镍焊材

美国oxford牛津镍基焊材

美国超合金SMC镍焊材

美国MAGNA维修特shu焊材

德国Thyssen蒂森焊材

瑞典Avesta特种合金焊材

日本KOBELCO神钢焊材

瑞典伊萨ESAB特shu焊材

曼彻斯特METRODE焊材

美国MG维修用焊材

上海电力焊接材料

HaynesHR160化学成分 C(%):0.05 Si(%):2.75 Mn(%):0.5 Cr(%):28 Ni(%):余量 Mo(%):— Co(%):29 W(%):— Al(%):— Cu(%):— Ti(%):0.2-0.8 Fe(%):2 其他(%):-

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)

上海凯冶的业务人员在跟客户沟通时，很经常会被问到CD4MCUN材料能耐多少高温？我们会为您提供CD4MCUN的详细资料。但究竟哪些材料适宜在高温环境下使用？CD4MCUN问：我可以在高温下使用不锈钢吗？在从环境温度到1100摄氏度的整个温度范围内使用各种类型的不锈钢。牌号选择取决于几个因素：工作温度，温度时间，过程的循环性质大气类型，yang化，还原，liu化，渗碳。强度要求在欧洲标准中，不锈钢和耐热钢之间存在区别。然而，这种区别通常是模糊的，将它们视为一系列钢是有用的。增加量的铬和硅赋予更高的抗yang化性。增加量的镍赋予更高的抗渗碳性。

MonelK-500型 规格：BS3072NA18板材、薄板BS3073NA18带材-N-286板材、薄板、带材DIN17750板材、薄板、带材ISO6208板材、薄板、带材BS3075NA18丝材BS3076NA18棒材ASTMB865棒材DIN17752棒材DIN17753丝材DIN17754锻材-N-286棒、条杆、丝、锻材SAEAMS4676棒材AEC0。虽然合金只能通过冷加工硬化和加强，但通过冷加工和热处理结合在一起，在成品零件中可以广泛的机械性能。GH3600(N06600) 腐蚀性能：GH3600(N06600)合金的成份使其能够抵抗各种腐蚀。合金的铬含量使其在yang化条件下优于商用纯镍，镍含量高使其在还原条件下保持相当大的耐受性能。

HaynesHR160俗称不锈钢板,有2B不锈钢板,BA不锈钢板.另外还可按客户要求镀其他光色.板材的规格主要有:1m*1m 1m*2m 1.22m*2.44m 1.5m*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.不锈钢冷轧卷生产流程：热轧卷-压延-退火-平整-不锈钢冷轧卷，材质不锈钢的尺寸库存信息：材质不锈钢圆棒：不锈钢棒（黑棒）： 10— 300；不锈钢亮棒： 2— 80；不锈钢六角棒：S6—S55mm；研磨棒。