

# 18Ni ( 250 ) 钢棒材质18Ni ( 250 ) uns s20910

产品名称	18Ni ( 250 ) 钢棒材质18Ni ( 250 ) uns s20910
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	耐磨性能:高耐磨 轧制工艺:锻造 冷轧 热轧 耐磨性能:高耐磨
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

18Ni ( 250 )

材料各种规格：

棒材规格： 10mm-300mm，长度2米至6米；线材规格：直条或盘圆： 5.5-25；板材/带材规格：箔材：0.2mm以下，薄板：0.2-4.0mm，中板：4-20mm，厚板：20-60mm，特厚板：60mm以上；管材和特shu需求可以来电咨询定制。

材料交货状态：

1、棒材以锻轧状态、黑皮态、磨光态或车光态供应；2、圆饼和环坯以锻态供应；3、环件以固溶状态供应；4、板材经固溶、碱酸洗、矫直和切边后供应；带材经冷轧、固溶、去氧化皮交货；丝材以固溶酸洗盘状或直条状、固溶直条细磨光状态交货。板带材表面：亮面、2B面、BA (6k)镜面、8K镜面、拉丝面、磨砂面 精板表面：亮面,雾面,亚光面,镜面，还可按客户要求镀其他光色。

加工中会产生的缺陷:

大家在加工中要注意下以下几点 (1) 粉尘、浮铁粉嵌入在材料表面上 (2) 粗糙研磨和粗糙表面能够发生腐蚀和沉积物， (3) 焊工在薄板表面引弧时，保护膜受损 (4) 油脂油漆笔印can余粘合剂。

应用领域：普遍的应用于航天航空、电力能源、石油天然气、化学处理、机械工程、造船运输、机械制造、电子科技、汽车工业、环保等领域。

18Ni ( 250 ) 化学成分 碳 C: 0.03 硅 Si: 0.10 锰 Mn: 0.10 钼 Mo:4.25-5.25 镍 Ni:17.5.00-18.50 钴 Co:7.00-8.00 钛 Ti:0.30-0.50 铝 Al:0.05-0.15

Incoloy(因科洛伊) : Incoloy800H(No8810) , 800HT , 825 , 901 , 925 , 926 (AL-6XN)

Inconel(因科耐尔) : Inconel600 , 601 , 625 , 718 , 690 , 725 ,X-750

Monel(蒙乃尔) : Monel400 , K-500

高温合金 : GH2132 , GH3030 , GH3039 , GH3128 , GH4145 , GH4169..... Hastelloy(哈氏) : Hastelloy C ,C-22 , C-276 , C-2000 , C-4 , G-3 , G-30 , G-35 , B-2 , B-3

耐高温钢 : 2535Nb , RA330 , 253Ma , 314 , 310S , 309Si2 1.4835 1.4845 S30815 ;

尿素级钢 : 725LN/310MoLN/S31050 , 724L/316LMOd 特种不锈:904L , 1.4529 , Nitronic40/50/60 , S21800 , S20910 , XM-19 , SUH660 ,1.4122 , 1.4301 , 1.4462 , 1.4435 , 318 , 0Cr16Ni5Mo/1.4418 , 0Cr13Ni5Mo/F6NM , FV520b .....钛合金 : GR1、 TR270C、 GR5、 GR11 超级奥氏体 : 654SMo/S32654 , 254SMo/F44 , Alloy20#合金/N08020 , 28#合金 , 31#合金 , 59#合金 , N08026 , N08367 ;

超级双相钢 : S32760/F55 , S32750/F53 S32550/F61 , 329/F52 , CD4MCu , F51/F60/2205 , S21953/3RE60 ; 沉淀硬化钢 : 17-4PH(630) , 17-7PH(631) , 15-5PH ( S15500) , 15-7Mo ( S15700 ) ;

其他德标钢种 : G-X110Mn14 G-X120Mn13 G-X2CrNiN18 13 G-X2CrNiMoN18 14 G-X12CrNi18 11 G-X2CrNiMnMoNb21 16 5 3 G-X25MnCrNi8 8 6 GS-13MnNi64 GS-38MnSi4 GS-46MnSi4 GS-37MnSi5 GS-20MnMo5 3 GS-20MoV8 5 GS-8MnMo7 4 GS-12MnMo7 4 GS-20MnNb5 GS-20MnNiTi5 3 GS-10Ni6 GS-24Ni8 GS-10Ni14 GS-10Ni19 GS-15CrNi6 GS-22MnNi5 GS-13MnNi64 GS-20MnMoNi5 5 GS-36CrNiMo4 GS-25CrNiMo4 GS-24CrNiMo3 2 5 GS-30NiCrMo8 5 GS-34CrNiMo6 GS-33NiCrMo7 4 4 GS-38NiCrMo8 4 4 GS-40NiCrMo6 5 6 GS-20NiMoCr3 7 GS-18NiMoCr3 6 GS-22NiMoCr5 6 GS-14NiCrMo10 6 GS-18NiCrMo12 6 GS-19NiCrMo12 6 GS-12MnCrNiMo5 3 GS-16MnCr5 GS-20MnCr5 GS-25CrMo4 GS-26CrMo4、 1.7220 1.7225 1.7228 1.7341 1.7354 1.7355 1.7363 1.7377 1.7380 1.7382 1.7725 1.7755 1.7756 1.7903 1.7906 1.7909 1.8159GS-34CrMo4 GS-42CrMo4 GS-50CrMo4 GS-34CrMo4 4 GS-22CrMo5 4 GS-17CrMnMo5 5 GS-12CrMo19 5 GS-17CrMo9 10 GS-12CrMo9 10 GS-19CrMo9 10 GS-30CrMoV6 4 GS-35CrMoV10 4 GS-36CrMoV10 4 GS-18MnCrMo6 3 GS-19MnCrMo6 3 GS-20MnCrMo6 3 GS-50CrV 4.....

18Ni ( 250 ) 材质钢棒18Ni ( 250 ) 供应频道为您提供各种规格的18Ni ( 250 ) 供应产品,拥有Z优的价格、厂家、供应商等产品信息库,您可以在这找到很多优质的18Ni ( 250 ) 供应产品噢!

很多客户在采购18Ni ( 250 ) 时 , 总会在考虑买国产的还是进口的有徘徊。不管是进口的还是国产的 , 18Ni ( 250 ) 不锈钢耐腐蚀性能与抗yang化性能均比较好 , 但国产的在机械性能与工艺性能较差 ; 而进口综合性能好的18Ni ( 250 ) 不锈钢制造方法相对比较复杂 , 而且成本较高。18Ni ( 250 ) 不锈钢材料具有强度高、耐腐蚀的特性 , 常被加工成块、板、条、带、棒、管、丝状不锈钢成型件 , 应用于各行各业 :

18Ni ( 250 ) 时效处理硬度多少 ; 18Ni ( 250 ) 不锈钢 标准多图

18Ni ( 250 ) 沉淀硬化不锈钢耐磨性咨询 ; 18Ni ( 250 ) 出厂硬度效果怎么样

18Ni ( 250 ) 和不锈钢630效果好吗 ; 18Ni ( 250 ) 海水腐蚀效果怎么样

18Ni ( 250 ) 的硬度详情 ; 18Ni ( 250 ) 和不锈钢630效果

18Ni ( 250 ) 化学成分 ; 18Ni ( 250 ) 硬度hv优质商家

铝合金衬塑管和钢塑管有什么区别，你们了解吗，不了解的话就让陕西铝合金衬塑复合管厂家的小编来为大家介绍吧：从产品结构比较钢塑管的外层为镀锌管，内层为PE(冷水),PEX(热水)；由于钢塑管的外层长期与氧气接触，被氧化生成三氧化二铁，长时间使用其表层将会脱落，减弱镀锌管的使用寿命，不能做到与建筑同寿命，它的寿命只能达到20~30年。SUS410：马氏体代表钢种，强度高，硬度高(有磁性)；抗腐蚀性差，不适合于严重腐蚀环境下使用；含C量低，加工性好，通过热处理可使表面硬化。

18Ni(250)特别要注意的是，活性金属都不能用于含氟的环境。(如氢氟酸环境可以选用哈氏C2000,NI-CU合金等)