

汽车改装专用管 4130钢管 铬钼钢管

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 汽车改装专用管 4130钢管 铬钼钢管 |
| 公司名称 | 山东金浦管业有限公司 |
| 价格 | 9800.00/吨 |
| 规格参数 | 金浦管业:38*3 金浦管业:38*2.5 金浦管业:40*3 |
| 公司地址 | 山东聊城开发区汇通物流园A区122号 |
| 联系电话 | 0635-8889960 15666738588 |

产品详情

4130结构钢具有高的强度和韧性，淬透性较高，在油中临界淬透直径15~70mm；钢的热强度性也较好，在500℃以下具有足够的高温强度，但550℃时其强度显著下降；当合金元素在下限时焊接相当好，但接近上限时焊接性中等，并在焊前需预热到175℃以上；钢的可切削性良好，冷变形时塑性中等；热处理时在300~350℃的范围有类回火脆性；有形成白点的倾向。这种钢通常是在调质状态下使用，当含碳量为下限的钢也可用作要求心部强度较高的渗碳钢。在中型机械制造业中主要用于制造截面较大、在高应力条件下工作的调质零件，如轴、主轴以及受高负荷的操纵轮、螺栓、双头螺栓、齿轮等；在化工工业中用来制造焊接零件、板材与管材构成的焊接结构和在含有氮氢介质中工作的温度不超过250℃的高压导管；在汽轮机、锅炉制造业中用于制造

450℃以下工作的紧固件、500℃以下受高压的法兰和法兰盖。化学成分编辑

碳 C：0.28~0.33

硅 Si：0.15~0.35

锰 Mn：0.40~0.60

硫 S：允许残余含量 0.040

磷 P：允许残余含量 0.035

铬 Cr：0.80~1.10

镍 Ni：允许残余含量 0.030

铜 Cu：允许残余含量 0.030

钼 Mo : 0.15 ~ 0.25