1.6526结构钢棒料成分密度 钢板

产品名称	1.6526结构钢棒料成分密度 钢板
公司名称	上海威励金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

1.6526/20NiCrMoS2-2德国1.6526/20NiCrMoS2-2合金结构钢ENGINEERING STEELS执行标准:EN10084:200 8 1.6526/20NiCrMoS2-2特性及应用:20NiCrMoS2-2材料,德国牌号特种钢。 1.6526/20NiCrMoS2-2化学成分:碳C:0.17-0.23硅Si: 0.4锰Mn:0.65-0.95镍Ni:0.4-0.7磷P: 0.025硫S:0.02-0.04铬Cr:0.35-0.7钼Mo:0.15-0.251.6526/20NiCrMoS2-2 按用途则又可分为碳素结构钢、碳素工具钢,碳素工具钢含碳量在0.65~1.35%之间,经热处理后可得到高硬度和高耐磨性,主要用于制造各种工具、刃具、模具和量具(见工具钢),碳素结构钢按照钢材屈服强度分为5个牌Q195、Q215、Q235、Q255、Q275 每个牌号由于质量不同分为A、B、C、D等级,多的有四种,有的只有一;另外还有钢材冶炼的脱yang方法区别,脱yang方法符 F——沸腾钢 b——半镇静钢 Z——镇静钢 TZ——特殊镇静钢。 1.6526 为了满足对动轴承的性能的要求,对轴承钢材料提出了以下一些基本的性能要求:

- (1) 1.6526高的接触疲劳强度,
- (2) 1.6526热处理后应具有高的硬度或能满足轴承使用性能要求的硬度,
- (3) 1.6526高的耐磨性、低的摩擦系数,
- (4) 1.6526高的弹性ji限,
- (5) 1.6526 良hao的冲击韧性和断裂韧性,
- (6) 1.6526 良hao的尺寸稳定性,
- (7) 1.6526良hao的防锈性能,
- (8) 1.6526 良hao的冷、热加工性能。