

2H17N2不锈钢圆钢板材

产品名称	2H17N2不锈钢圆钢板材
公司名称	上海威力金属集团有限公司
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

2H17N2的制造工艺藏着哪些技巧

一、2H17N2介绍：2H17N2钢属于马氏体不锈钢，具有较高的强度和硬度，经淬火和低温回火后具有高的强度、韧性和耐蚀性，是马氏体不锈钢中强度与韧性搭配较好的钢种之一，对氧化性酸、大部分有机酸以及有盐类的水溶液有良好的耐蚀性。二、2H17N2应用和特性：2H17N2一般用于既要求高力学性能，又要求耐、有机酸腐蚀的轴类、活塞杆、泵、阀等零部件，以及弹簧和紧固件，并适宜制造腐蚀介质作用下的透明、不透明塑料制品模具。但该钢焊接性差，易产生裂纹，制造模具和其他零部件时不宜进行焊接。三、2H17N2相近牌号：国标数字名称:;国标新名称:国标旧名称:日本jis:美标astm/美标uns:德标din:欧洲en:四、2H17N2化学成分：碳c:0.17~0.25;硅si: 0.80;锰mn: 0.80;磷p: 0.040;硫s: 0.030;铬c:16.00 ~ 18.00;镍ni:1.50~2.50;钼mo:2H17N2这类钢能抵抗大气、及盐水溶液的腐蚀，并具有高温抗氧化性能好、热膨胀系数小等特点，用于及食品工厂设备，也可制作在高温下工作的零件，如燃气轮机零件等，暂停一年后，上月重启了城市轨道交通，电化学抛光的工件表面电流密度必须均匀，以使抛光表面的亮度均匀，由于电化学抛光电流较大，夹具与工件应有足够大的接触面积并形成良好的接触，否则容易导致工件过热和燃烧，焊接双相不锈钢和超级双相不锈钢的焊材均是配套设计的，到货方面，柳钢资源到货相对有限，鞍凌、燕钢、本钢等资源有少量到货，首钢、涟钢等资源暂无到货，日照资源节后或有部分到货。

2H17N2 在以上的众多领域中，普通不锈钢304是无法胜任的，在这些特殊的领域zhong，特种不锈钢是不可缺少的，也是不可被替代的。近几年来，随着经济的快速发达，随着工业领域的层次的不断提高，越来越多的项目需要档次更高的不锈钢——特种不锈钢（超级不锈钢、镍基合金）。