

1cr17ni2板材管材带材丝材

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 1cr17ni2板材管材带材丝材 |
| 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

不锈钢1.4057, X17CRNI16-2 1cr17ni2, 1cr17ni2适用于符合EN 10088-1, AIR 9160 / C, ASNA 3138, ASNA 3299, ASNA 3126的机器和设备的负责部件。1cr17ni2化学成分: 碳 C: 0.12~0.22硅 Si: 1.00锰 Mn: 1.50磷 P: 0.040硫 S: 0.030铬 Cr: 15.00~17.00钼 Mo: —镍 Ni: 1.50~2.50钒 V: —X17CrNi16-2,1cr17ni2规范和应用1cr17ni2是用于热处理的马氏体不锈钢, 显示出高机械性能, 同时具有非常好的耐腐蚀性。与含有约13%铬(1.4000-1.4034)的钢相比, 1cr17ni2由于少量的镍添加和组合物中铬含量的增加而保持了更好的耐腐蚀性。钢通常以剥离的棒, 锻造棒, 六角棒的形式供应, 甚至以片的形式供应。根据替代品的类型, 可以在热改性材料上获得的硬度有时可达到45HRC。某些等级, 例如X17CrNi16-2 / 1cr17ni2, 以热处理条件+ QT800或+ QT900交付。上述等级尤其用于航空航天, 船舶, 食品, 氮气, 造纸和食品工业中, 用于泵的特别装载部件, 螺钉, 螺母, 装置的阀门部件, 轴, 套筒或锭子的生产。X17CrNi16-2的机械性能, 1cr17ni2: 交货条件+ A. + 1C, + 1E, + 1D, + 1X, + 1G, + 2D拉伸强度, Rm <950MPa硬度, HB: <295交货条件+ QT800+ 1C, + 1E, + 1D, + 1X, + 1G, + 2D抗拉强度, Rm: 800 - 950 MPa屈服点, Re > 600MPa交货条件+ QT900+ 1C, + 1E, + 1D, + 1X, + 1G, + 2D拉伸强度, Rm: 900-1050MPa屈服点, Re > 700MPa等级的热和塑性工艺: 1cr17ni2, X17CrNi16-2的热处理和塑化处理在1100 ° C下进行轧制和锻造, 同时缓慢冷却交货条件+ A.在680 ° C退火并在空气中冷却交货条件+ QT800在950 - 1050 ° C硬化, 在水或油中冷却回火温度为750 - 800 ° C, 反复回火, 温度为650 - 700 ° C在化学成分中的镍浓度处于低范围内时, 在620-720 ° C的温度下进行一次回火交货条件+ QT900在950 - 1050 ° C硬化, 在水或油中冷却回火温度为600 - 650 ° C在上述等级中, 威力公司提供: 去皮条, 拉筋, 锻造棒H17N2A, 1.4057, X17CrNi16-2,1cr17ni2锻件H17N2A, 1.4057, X17CrNi16-2其他成绩和替代品的迹象: H17N2A, H17N2,2H17N2,1.4057, AISI 431, UNS S43100, X17CRNI16-2, X17CRNI16-2, X22CRNI17, X14CRNI172, X20CRNI17-2,431S29, X16CRNI16,1CH17N2,14CH17N2,14CH17N2,14CH17N2,1.4404S80, AERALL OY 431-C, X19CRNI17-2, Z15CN16-02, Z15CN17.03, 1cr17ni2, AMS 5628, SUS431,20CH17N2,20CH17N2

2上海威力金属集团有限公司以"钢的信誉、铁的承诺"为诚信经营理念, 以信努力打造shang等的钢铁贸易企业, 与客户、员工互利共赢共发展, 与社会和谐快速稳定前进, 共创美好未来。相信我们的合作会为双方带来客观的经济效益, 实现优势互补, 共同发展。主要代理销售: 宝钢、冶钢、兴澄、东特、首钢、西宁、淮钢、湘钢、莱钢、本钢、济钢、凌钢、巨能等各大钢厂的teshu钢产品, 1cr17ni2包括热轧材, 退火(回火)材, 锻材, 冷拉材, 银亮材等。现销售网络客户群遍及上海、江苏、浙江、河南、河北、山东、广东、安徽、四川、内蒙古、辽宁、吉林等多个省市和地区。