

9-4-4-2铸造铝青铜验收标准

产品名称	9-4-4-2铸造铝青铜验收标准
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

9-4-4-2铸造铝青铜验收标准

上海威力金属集团有限公司9-4-4-2铸造铝青铜以"钢的信誉、铁的承诺"为诚信经营理念，以信努力打造hang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you势互补，共同发展。9-4-4-2铸造铝青铜主要代理销售：宝钢、冶钢、兴澄、东特、首钢、西宁、淮钢、湘钢、莱钢、本钢、济钢、凌钢、巨能等各大钢厂的特殊钢产品，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。

ZCuAl9Fe4Ni4Mn2(9-4-4-2)铸造铝青铜材料名称：铸造铜合金(9-4-4-2铝青铜，砂型)牌号：ZCuAl9Fe4Ni4Mn2标准：GB/T 1176-1987ZCuAl9Fe4Ni4Mn2特性及适用范围：ZCuAl9Fe4Ni4Mn2(9-4-4-2)有很高的力学性能，在大气、淡水和海水中均有优良的耐蚀性,腐蚀疲劳强度高，铸造性尚好，耐磨性良好，在400以下具有耐热性，可以热处理，焊接性能好，不易钎焊。ZCuAl9Fe4Ni4Mn2化学成份：铜Cu：其余铅Pb： 0.02(杂质)镍Ni：4.0~5.0铝Al：8.5~10.0铁Fe：4.0~5.0锰Mn：0.8~2.5硅Si： 0.15(杂质)碳C： 0.10(杂质)注：杂质总和 1.0ZCuAl9Fe4Ni4Mn2力学性能：抗拉强度 b(MPa)： 630屈服强度(MPa)： 250伸长率 5(%)： 16硬度： 1570HBZCuAl9Fe4Ni4Mn2铸造方法：砂型铸造

9-4-4-2铸造铝青铜耐腐蚀性和高弹性,能很好地在冷态下承受压力加工,也可在热态下进行压力加工，C5111多用制作各种压力计用管材料，化学成份:铜Cu:余量锡Sn:3.5-4.5铅Pb: 0.02磷P:0.20-0.40铝Al: 0.002铁Fe: 0.02硅Si: 0.002锑Sb: 0.002铋Bi: 0.002注:特性:高的强度,弹性,耐磨性,抗磁性各抗热性,加工性能好耐腐蚀等等，应用:弹簧和精C5191锡青铜|锡青铜C5191牌C5191标准:GB/T特性及适用范围:C5191锡磷青铜有高的强度，弹性，耐磨性和抗磁性在热态和冷态下压力加工性良好，对电火花有较高的抗燃性,可焊接和纤焊，可切削性良好，在大气淡水中耐蚀，C5191用于制作弹簧和导电性好的弹簧接触片，精密仪器中的耐磨零件和抗磁零件，如齿轮，电刷盒，振动片接触器等，化学成份:铜Cu:余量锡Sn:6.0-7.0铅Pb: 0.02磷P:0.10-0.25铝Al: 0.002铁Fe: 0.05硅Si: 0.002锑Sb: 0.002铋Bi: 0.002注: 0.1(杂质)力学性能:抗拉强度 b(MPa): 470伸长率 5(%)： 13注:棒材的纵向室温拉耐腐蚀性和高弹性,能很好地在冷态下承受压力加工,也可在热态下进行压力加工，C51100多用制作各种压力计用管材料，化学成份:铜Cu:余量锡Sn:3.5-4.5铅Pb: 0.02磷P:0.20-0.40铝Al: 0.002铁Fe: 0.02硅Si: 0.002锑Sb: 0.002铋Bi: 0.002注。