

QSn4-4-2.5锡青铜成分 管材 硬度

产品名称	QSn4-4-2.5锡青铜成分 管材 硬度
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

QSn4-4-2.5锡青铜化学成份：锡 Sn：3.0～5.0铝 Al：0.002锌 Zn：3.0～5.0锰 Mn：/铁 Fe：0.05铅 Pb：1.5～3.5铍 Be：/镍 Ni：0.2硅 Si：/磷 P：0.03铜 Cu：余量杂质：0.2其它合元素：As：/力学性能：抗拉强度 σ_b (MPa)：275、伸长率 δ_{10} (%)：45注：棒材的纵向室温拉伸力学性能试样尺寸：直径或对边距离5～40热处理规范：热加工温度820～870；退火温度600～700；内应力的低温退火温度260特性及适用范围：强度较高，塑性好，在大气、淡水和海水中有较高的耐蚀性。

铝青铜和磷青铜的用途介绍 铝青铜含铝量一般不超越11.5%有时还参加适量的铁、镍、锰等元素铝青铜以进一步改铝青铜善功能。QSn4-4-2.5锡青铜

铝青铜可热处理强化其强度比锡青铜高抗高温氧化性也较好。QSn4-4-2.5锡青铜 有较高的强度杰出的耐磨性。QSn4-4-2.5锡青铜 用于强度比较高的螺杆、螺帽、铜套、密封环等和耐磨的零部件,zui杰出的特色便是其杰出的耐磨性。QSn4-4-2.5锡青铜

为含有铁、锰元素的铝青铜有高的强度和耐磨性经淬火、回火后可进步硬度有较好的高温耐蚀性和kang yang hua性在大气、淡水和海水中抗蚀性很好可切削性尚可可焊接不易纤。QSn4-4-2.5锡青铜

磷青铜含2%～8%锡、0.1%～0.4%磷余为铜的铜合金。QSn4-4-2.5锡青铜

首要用作耐磨零件和弹性元件。QSn4-4-2.5锡青铜

产品特性1.技术轧制无氧铜锭、智利CCC电解铜制作；2.延展性kang pi lao性抗腐蚀性好具有杰出的弹性。QSn4-4-2.5锡青铜

磷青铜首要应用范围首要用作耐磨零件和弹性元件。QSn4-4-2.5锡青铜 电脑连接器手机连接器高ke技职业接插件电子电气用绷簧开关电子产品的插槽、按键、电气连接件引线结构振荡片及端子等。