

# ZCuSn3Zn11Pb4铸造锡青铜化学含量

产品名称	ZCuSn3Zn11Pb4铸造锡青铜化学含量
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

### ZCuSn3Zn11Pb4铸造锡青铜化学含量

上海威力金属集团有限公司打造合金事业，铸就辉煌未来，所经销的产品均有无偿售货，所有产品均达到美标、德标、日标。材质、屈服、抗拉、硬度、表面全部范围内。管件、法兰、盲板、紧固件、螺栓、螺母、热轧圆棒、光亮圆棒、盘圆、盘条、焊丝、平垫。HC-276 monel400 Inconel600 Inconel625 Incoloy800 Incoloy926 254smo、253ma、2507 2205 Inconel601/GH3030 GH3044 GH2132 GH3128 GH660。

ZCuSn3Zn11Pb4(3-11-4)铸造锡青铜材料名称：铸造铜合金(3-11-4锡青铜，金属型)牌号：ZCuSn3Zn11Pb4标准：GB/T 1176-1987ZCuSn3Zn11Pb4特性及适用范围：ZCuSn3Zn11Pb4(3-11-4)铸造锡青铜铸造性能好，易加工,耐腐蚀。ZCuSn3Zn11Pb4化学成份：铜 Cu：其余锡 Sn：2.0~4.0锌 Zn：9.0~13.0铅 Pb：3.0~6.0磷 P：0.05(杂质)铝 Al：0.02(杂质)铁 Fe：0.5(杂质)硅 Si：0.02(杂质)锑 Sb：0.3(杂质)注：杂质总和1.0ZCuSn3Zn11Pb4力学性能：抗拉强度 b(MPa)：215伸长率 5(%)：10硬度：590HBZCuSn3Zn11Pb4热处理规范：加热温度1200~1250；浇注温度1150~1180。ZCuSn3Zn11Pb4铸造方法：金属型铸造

ZCuSn3Zn11Pb4铸造锡青铜是CuZn为基的有序固溶体，5,国标黄铜带H63(日标黄铜带C2720):含铜量63%，又称日用黄铜，具有良好的加工性延展性，深冲性能好，可应于浅伸抽铭牌，证章，3,国标黄铜带H68(日标黄铜带C2620):含铜量68%，又称弹壳黄铜，延展性，可焊性，深冲性，可镀性，耐蚀性能均佳，应用于各种复杂冷深冲件，散热器壳等1,国标黄铜带H90(日标黄铜带C2200):含铜量90%，又称金奖黄铜，具有细致光泽，良好加工性，伸抽性，防蚀性，不易时效破裂，可应用于建筑材料，个人随身配件，热水器水箱，喇叭锁，拉链头，汽车灯帽，黄铜的成份:H62黄铜表示平均含铜量为62%的普通黄铜,在普通黄铜的基础上加入其它元素的铜合金称特殊。