

## CuZn38Sn3锡黄铜牌号单价

产品名称	CuZn38Sn3锡黄铜牌号单价
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

### CuZn38Sn3锡黄铜牌号单价

CuZn38Sn3锡黄铜 耐热合金若在高温下使用，材料的高温强度、抗氧化性、耐高温腐蚀性都将成为问题。添加镍可提高耐热性，而铬、硅、V等有助于提高材料的抗氧化性。耐热不锈钢是在不锈钢中添加了上述元素而制成的。此外，在高温下使用时，有时还要考虑蠕变强度、热机械疲劳。该系列产品可用于热交换器、压力容器、热处理炉的构件等

CuZn38Sn3锡黄铜化学成份：铜 Cu：59.0~61.0锡 Sn：1.0~1.5镍 Ni：0.5铝 Al：~铁 Fe：0.10铅 Pb：0.30锰 Mn：-锌 Zn：余量磷 P：硫 S：硅 Si：杂质：1.0其它合元素：sh n As：/力学性能：抗拉强度  $\sigma_b$  (MPa)：275、伸长率  $\delta_{10}$  (%)：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。

CuZn38Sn3锡黄铜漂亮的色泽国标黄铜带，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，铜合金(copper, alloy,)以纯铜为基体加入一种或几种其他元素所构成的合金，纯铜呈，又称紫铜，纯铜密度为8.96，熔点为1083，具有优良的导电性、导热性、延展性和耐蚀性锡青铜:结晶特征是结晶温度范围大，凝固区域宽，铸造性能方面流动性差，易产生缩松，不易氧化，工艺特点是壁厚件采取定向凝固(顺序凝固)，复杂薄壁件，一般壁厚件采取同时凝固，铜合金以纯铜为基体加入一种或几种其他元素所构成的合金。