

C4640锡黄铜锻件 锻圆法兰

产品名称	C4640锡黄铜锻件 锻圆法兰
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

C4640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：砷 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；消除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。

C4640锡黄铜以镍为主要添加元素的铜合金。铜镍二元合金称普通白铜；加有锰、铁、锌、铝等元素的白铜合金称复杂白铜。工业用白铜分为结构白铜和电工白铜两大类。结构白铜的特点是机械性能和耐蚀性好，色泽美观。这种白铜广泛用於制造精密机械、眼镜配件、化工机械和船舶构件。电工白铜一般有良好的热电性能。锰铜、康铜、考铜是含锰量不同的锰白铜，是制造精密电工仪器、变阻器、精密电阻、应变片、热电偶等用的材料。

C4640锡黄铜 青铜原指铜锡合金，后除黄铜、白铜以外的铜合金均称青铜，并常在青铜名字前冠以主要添加元素的名。锡青铜的铸造性能、减摩性能好和机械性能好，适合於制造轴承、蜗轮、齿轮等。铅青铜是现动机和磨床广泛使用的轴承材料。