

CuSn7Zn4Pb7-C-G锡青铜管化学成分

产品名称	CuSn7Zn4Pb7-C-G锡青铜管化学成分
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	80.00/千克
规格参数	库存现货型号:CuSn7Zn4Pb7 产地:美国/德国/日本/中国 报告:原厂材质证明, SGS报告, 进口报关证明
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

产品详情

CuSn7Zn4Pb7-C-GS锡青铜, 其有高的力学功用、耐腐蚀性和高弹性,能很好地在冷态下接受压力加工,也可在热态下进行压力加工。CuSn7Zn4Pb7-C-GS多用制作各种压力计用管材料。中文名锡青铜CuSn7Zn4Pb7-C-GS牌号标准GB/T 4423-1992特性耐腐蚀性和高弹性

CuSn7Zn4Pb7-C-GS化学成份铜 Cu : 余量锡 Sn : 3.5 ~ 4.5Pb : 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 : 0.1(杂质)力学功用抗拉强度 b (MPa) : 410伸长率 10 (%) : 8伸长率 5 (%) : 10注 : 棒材的纵向室温拉伸力学功用试样尺度 : 直径或对边距离5 ~ 12热处理规范 : 热加工温度750 ~ 780 ;退火温度600 ~ 650 。特性:高的强度,弹性,耐磨性,抗磁性各抗热性,加工功用好耐腐蚀等等. 运用:绷簧和精密仪器零件。CuSn7Zn4Pb7-C-GS软态物理功用 : 密度 : 8.86热导率 : 87.6硬度 : 55-70抗拉强度 : 340屈服强度 : 退火温度 : 500-650

CuSn7Zn4Pb7-C-GS焊接功用 : 易于锡焊、铜焊、亮光焊、也能进行电弧焊、电焊,不易进行埋弧焊和电渣焊。CuSn4首要用于各种的扁管和圆管,供做弹性活络元件运用。选用适宜冷变形率的管材并进行消除应力的低温退火,以防压扁成形开裂。