

C7521 阳泉C 镐庆五金

产品名称	C7521 阳泉C 镐庆五金
公司名称	昆山镐庆五金电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇俱进路550号
联系电话	18068062659 18068062659

产品详情

铍铜又名铍青铜，是力学、物理、化学综合性能良好的一种合金，经过淬火调质后，具有高的强度，弹性，耐磨性，耐疲劳性和耐热性，同时铍铜还具有很高的导电性，C7521，导热性，耐寒性和无磁性，碰击时无火花，C44500，易于焊接和钎焊，C7035批发，在大气，淡水和海水中耐腐蚀性较好。

铍铜材，国内优良的高铍铜，专业铸造，品质保证！松杉高i性能铍青铜硬度在(HRC)38—43之间，密度8.3g/cm³，含铍1.9%-2.15%，其广泛适用于塑胶注塑成型模具的内镶件、模芯、压铸冲头、热流道冷却系统、导热嘴、吹塑模具的整体型腔、汽车模具、磨耗板等。

昆山镐庆五金电子材料有限公司，阳泉C，主要代理及售卖世界各大品牌之金属材料。

C18400：导电率高达86%

，应用于需通过高电流并要求低阻抗、低温升、高抗热应力松弛的产品（如：USB3.1、Type C、High power Conns、散热屏蔽盖等）。

主营 钛铜、镍铜、铬锆铜、磷青铜、铍铜、铜镍硅合金、洋白铜等材料。客户包括汽车i连接器、电子航天连接器及开关、散热模组等制造商

C7025 Bal 3 0.65 ~ 0.15 ~ ~ ~物理的性质 Physical

Properties特性(Properties)、种类 (Alloys) C7025熔点（液相）（Melting point(liquidus)

1095熔点（固相）（Melting Point solidus) 1075比重 (Specific gravity) 8.82热膨胀系数 (10-6/K)

(Coefficient of thermal expansion) 17.3热传导系数 thermal conductivity (Cal/Cm2/cm-sec/)

0.0172导电率 Iacs %，20 40机械的性质 Mechanical Properties