

## C19210 昆山镐庆 C19210厂家

产品名称	C19210 昆山镐庆 C19210厂家
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

铍钴铜特性与应用：

- 高热传导性 · 优良的抗腐蚀性 · 优良的抗腐蚀性 · 优良的抗磨性 · 优良的抗粘着性
- 优良的机械加工性 · 高

强度和高硬度 · 极优良的焊接性

铍钴铜广泛用于制造注塑模或钢模中的镶件和模芯。用作塑胶模具中的镶件时，C19210生产商，可有效地降低热集中区的温度，简化或

者省去冷却水道设计。

铍钴铜现有出厂的规格包括；经锻轧成型的圆材和扁材，挤压成型的管材，C19210供应商，经机械切削加工的芯棒，C19210，铸锭和各类铸造型

材。

昆山镐庆五金电子材料有限公司简介：

昆山镐庆五金电子材料有限公司，主要代理及售卖世界各之金属材料。欢迎大家来电咨询！

昆山镐庆五金电子材料有限公司产品简单介绍：

C44500：拥有磷青铜的强度（弹性）且导电率更优（25%IACS），C19210厂家，可解决一般磷青铜温升过高问题，价格比磷青铜低。应用于一般消费性电子产品。

精密电阻合金用白铜（电工白铜）：精密电阻合金用白铜（电工白铜）有良好的热电性能。BMn3-12锰铜、BMn40-1.5康铜、BMn43-0.5考铜以及以锰代镍的新康铜（又称无镍锰白铜，含锰10.8~12.5%、铝2.5~4.5%、铁1.0~1.6%）是含锰量不同的锰白铜。锰白铜是一种精密电阻合金。这类合金具有高的电阻率和低的电阻率温度系数，适用于制作标准电阻元件和精密电阻元件。是制造精密电工仪器、变阻器、仪表、精密电阻、应变片等用的材料。康铜和考铜的热电势高，还可用作热电偶和补偿导线。