

铜锡锌合金 铜锡锌合金 昆山镐庆

产品名称	铜锡锌合金 铜锡锌合金 昆山镐庆
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

昆山镐庆五金电子材料有限公司

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

有些偶然发现的金属之间的关系就被当作家庭或同业者的秘密而保守起来。什么是合金如果人们问一位冶金学家什么是合金，那么通常所得到的回答只是一个非常普通的定义，大致是这样的：“合金就是金属跟一种或者多种其他金属或者非金属的结合。”

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。

C18400：导电率高达86%，铜锡锌合金报价，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。客户包括汽车连接器、电子航天连接器及开关、散热模组等制造商

洋白铜一种铜合金片：铜及其合金在工业上是一种不可或缺的材料，铜锡锌合金，纯铜及含有不同金属元素的铜合金皆有其不同的特性，铜锡锌合金工厂，以配合不同的需求。锌白铜镍白铜镍锌白铜-具有带色泽美观，延展性，抗疲劳性，抗腐蚀性均佳，富有深冲性能，用途：手机屏蔽罩，液晶体振荡元件外壳，晶体壳体，电位器用滑动片，医疗机械，建筑，管乐器等。钛铜（titaniumcopper）是一种中间合金，经熔融法制备。含有80%~90%钛，余量为铜。

主要用作熔炼含钛铜合金的钛元素加入剂。钛铜是一种高可靠度且高的性能的环保材料，特别是在合金制造过程的后面阶段，应用温度时效处理。这个效果就像是再次压延，使材料变的更有硬度及强度，同时又增加导电率及延伸率，这与电子材料薄型化趋势更是显得相得益彰。铍铜是一种以铍为主加元素的

铜基体合金材料。其适用范围在需求高导热，高硬度，高耐磨的要求下才使用铍铜材料的。铍铜以物料形式可以分为带、板、棒，线、以及管等，如果以铍铜物理功能使用来区分，铜锡锌合金价格，一般来讲有3种。1：高弹性的2：高导热，高硬度的3：电极上使用的高硬度，高耐磨的。