

济南C18400 镐庆五金

产品名称	济南C18400 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

在冷拔之前对经处理的钛层外表面涂以MoS₂润滑剂。由于MoS₂良好的附着性能、抗压性能和减摩性能，可对钛层起到润滑保护作用，以保证冷拔时钛层的均匀性防止钛层产生划伤裂纹等。其实冷拔作业的作用是使钛铜紧密贴合，保证钛层铜棒之间渗透层有一定的宽度

一直以来秉持知识，服务客户解决设计问题，创造双赢，让客户在市场上更具竞争力，这是我们的使命

YCuT-FX /C19900-FX超级钛铜：可取代镀铜，降低成本。应用于超高寿命及接触力的产品（如：Jack、Clip、Battery Conn、Ground Conns、Antenna天线、CPU socket等）。

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）。

结构白铜：结构白铜的特点是机械性能和耐蚀性好，色泽美观。结构白铜中，常用的是B30、B10和锌白铜。另外，还有铝白铜、铁白铜和铌白铜等。B30在白铜中耐蚀性较强，但价格较贵。铝白铜的性能同B30接近，价格低廉，C18400，可作B30的代用品。锌白铜于15世纪时就已在中国生产使用，被称为“中国银”，所谓镍银或德银也属此类锌白铜。锌能大量固溶于铜镍之中，产生固溶强化作用，且抗腐蚀。锌白铜加铅以后能顺利的切削加工成各种精密零件，故广泛使用于仪器、仪表及医疗器械中。这种合金具有高的强度和耐蚀性，弹性也较好，外表美观，价格低廉。铝白铜中的铝能显著提高合金钢的强度及耐蚀性，其析出物还可产生沉淀硬化作用。结构白铜广泛用于制造精密机械、化工机械和船舶构件。