

低铍高导铍铜厂家 珠海低铍高导铍铜 富耐佳科技

产品名称	低铍高导铍铜厂家 珠海低铍高导铍铜 富耐佳科技
公司名称	苏州市富耐佳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区广济北路5105号
联系电话	13862157706 13862157706

产品详情

房屋装修：

在欧洲采用钢板制作屋顶和漏檐已有传统。北欧 中甚至用它作墙面装饰。铜耐大气腐蚀性能很好、可以回收，它有良好的加工性可以方便地制作成复杂的形状，珠海低铍高导铍铜，而且它还有美观的色彩;因而很适合于用做房屋装修。

它在教堂等古建筑屋顶上的应用已有悠久历史，至今仍发出诱人的光彩;而且在现代大型建筑甚至公寓和住宅的建设上的应用也越来越多。例如：在伦敦，代表现代英国建筑艺术的"英联邦会"大厦，屋顶形状复杂，用钢板建造，重约 25吨;

铍青铜的时效处理

铍青铜的时效温度与Be的含量有关，含Be小于2.1%的合金均宜进行时效处理。对于Be大于1.7%的合金，时效温度为300-330 ，保温时间1-3小时(根据零件形状及厚度)。Be低于0.5%的高导电性电极合金，由于熔点升高，时效温度为450-480 ，保温时间1-3小时。近年来还发展出了双级和多级时效，低铍高导铍铜厂家，即先在高温短时时效，而后在低温下长时间保温时效，这样做的优点是性能提高但变形量减小。为了提高铍青铜时效后的尺寸精度，可采用夹具夹持进行时效，有时还可采用两段分开时效处理。

经淬火调质后，具有高的强度.硬度.弹性.耐磨性.疲劳极限和耐热性;同时还具有高的导电性.导热性和耐寒性，无磁性，碰击时无火花，易于焊接和钎焊，在大气.淡水和海水中抗蚀性。QBe2铍铜产品特性:铜合金，经固溶及时效硬化处理，具有高硬度，低铍高导铍铜硬度，高耐磨性，高抗爆性，高屈服极限与疲劳极限，耐腐性能佳，高导电率及优异的散热性能。易于加工，冷却效果优异。铍铜应用领域:应用于高精密电子，低铍高导铍铜生产，塑胶和光学模具不能通水处作壤件散热、模芯、冲头、热流道冷却系统、通讯制备器材，电子电器设备，仪器仪表，航空航天，汽车制造等及加工零件之原材。低铍高导铍铜厂家-珠海低铍高导铍铜-富耐佳科技(查看)由苏州市富耐佳科技有限公司提供。“铍青铜，铍铜，铍青铜板，铍青铜棒”选择苏州市富耐佳科技有限公司，公司位于：苏州市相城区广济北路5105号，多年来，

富耐佳科技坚持为客户提供好的服务，联系人：周总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。富耐佳科技期待成为您的长期合作伙伴！