

## C17200 昆山镐庆五金电子材料有限公司 鹤壁C

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | C17200 昆山镐庆五金电子材料有限公司 鹤壁C |
| 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

C7035/K57：强度（弹性）及导电率均比C7025高，应用于需高寿命、低阻抗、低温升的连接器

合金，是由两种或两种以上的金属与非金属经一定方法所合成的具有金属特性的物质。一般通过熔合成均匀液体和凝固而得。根据组成元素的数目，可分为二元合金、三元合金和多元合金。大多数金属材料都不是纯粹金属，C18140价格，而是合金。为了达到某种特殊用途，人们虽然制取高纯度的金属，但更准确地说，C17200，即使是最最纯净的金属也仍然是合金。

昆山镐庆五金电子材料有限公司介绍：

昆山镐庆五金电子材料有限公司，主要代理及销售世界各大品牌之金属材料，以服务为主要目的，及时提供客户需求。

本公司以专业提供环保节能之材料，为客户创造更高价值。以团队精神创造最佳经营绩效。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，一直以来秉持专业知识，服务客户解决设计问题，创造双赢，鹤壁C，让客户在市场上更具竞争力，这是我们的使命。欢迎大家随时来咨询！

昆山镐庆五金电子材料有限公司：

C7025/K55：应用于需通过较高电流且需要适当接触力的连接器。

纯铜是玫瑰红色金属，表面形成氧化铜膜后呈紫色，故工业纯铜常称紫铜或电解铜。密度为8.9g/cm<sup>3</sup>，熔点1083 °C。纯铜导电性很好，大量用于制造电线、电缆、电刷等；导热性好，常用来制造须防磁性干扰的磁学仪器、仪表，如罗盘、航空仪表等；塑性极好，易于热压和冷压力加工，可制成管、棒、线、条、带、板、箔等铜材。