

C18150 昆山镐庆五金电子材料有限公司

产品名称	C18150 昆山镐庆五金电子材料有限公司
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

铬锆铜应用：此产品广泛应用于汽车、摩托车、制桶(罐)等机械制造工业的焊接、导电嘴、开关触头、模具块、焊机辅助装置用各种物料。

黄铜是铜与锌的合金。简单的黄铜是铜——锌二元合金，称为简单黄铜或普通黄铜。改变黄铜中锌的含量可以得到不同机械性能的黄铜。黄铜中锌的含量越高，C18150报价，其强度也较高，C18150，塑性稍低。工业中采用的黄铜含锌量不超过45%，含锌量再高将会产生脆性，C18150厂家，使合金性能变坏。

在说洋白铜与锌白铜的区别之前，先说下什么是洋白铜与锌白铜？

- 1、什么是洋白铜：洋白铜就是锌白铜。
- 2、什么是锌白铜：锌白铜就是铜、镍、锌合金。

总而言之，洋白铜=锌白铜。

钛铜是一种高可靠度且高i性能的环保材料，特别是在合金制造过程的last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。

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，而是合金。为了达到某种特殊用途，C18150供应商，人们虽然制取高纯度的金属，但地说，即使是特别纯净的金属也仍然是合金。