

点焊铬锆铜棒 进口铬锆铜棒 铜棒材

产品名称	点焊铬锆铜棒 进口铬锆铜棒 铜棒材
公司名称	东莞市广毅荣模具钢材经营部
价格	150.00/千克
规格参数	
公司地址	广东省东莞市虎门第一工业区
联系电话	86-076985093195

产品详情

c18150 点焊铬锆铜棒 进口铬锆铜棒 铜棒材 进口铬锆铜棒 耐磨损铬锆铜棒 进口铬锆铜棒 铬锆铜圆棒性能 进口铬锆铜棒价格 东莞市长安广毅荣电极铜材全球代理商

dongguan citychanganguang yirongcopper electrodeglobal agents c18200铬锆铜的主要化学成份 cr铬 p磷 mn锰 as砷 si硅 fe铁 mg镁 sn锡 al铝 bi铋 1.0 0.002 0.0005 0.0002 0.001 0.045 0.0006 0.0065 0.0010 <0.0001

技术参数：电导率%iacs 密度g/cm3 软化温度 抗拉强度mpa 硬度hrb 热导率w(m.k) 20 80 8.6 500 460 70-80 115 特性用途介绍：名称 硬度 电导率 软化温度 用途 hrb hb iacs% ms/m 铬锆铜c18150 75-83 137-147 78-83 43-48 550

点焊、对焊、凸焊、缝焊电极，电极握杆，电极臂，轴等导电导热元件，火花机薄片放电等。

主要化学成分% 名称 al铝 mg镁 cr铬 zr锆 fe铁 si硅 cu铜 杂质总和 铬锆铜 0.1-0.25 0.1-0.25 0.4-0.8 0.3-0.6 0.05 0.05 余量 0.5 c18150 c18150铬铜内加入微量(0.01) 锆。特性：

具有良好的导电性，导热性，高的硬度，耐磨，抗爆，抗裂性以及软化温度，使用时损耗少，焊接总成本低，适合作为熔接焊机的电极及有关零件。

主要用途：对焊轮、导电块、电极帽、二氧化碳保护嘴、导电嘴、各种规格的电极轮；

电器开关、电子元件、电子管、电子枪和显像管外壳的点焊。铬锆铜与铍铜相比具有以下特点：

- 1、抗应力松弛性能高，热稳定性好，时效范围宽，成品率高，可在高温下长期使用（100 -250 ）。直立性能尤佳。
- 2、导电性能好，电导率 80%iacs
- 3、良好的耐蚀性能。
- 4、电镀性能好。
- 5、无毒性，适用于卫生洁具模、食品模。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。特点：

具有较高的强度和硬度，导电性和导热性，耐磨性和减磨性好，经时效处理后有良好的导电性，导热性，硬度高，耐磨抗爆，抗裂性以及软化温度高，焊接时电极损耗少，焊接速度快，焊接总成本低，适合作为熔接焊机的电极有关管件，但对电镀工件表现一般。用制作电火花电极能电蚀出比较理想的镜面,同时直立性能好,

能完成打薄片等纯红铜难以达到的效果对钨钢等难加工材质表现良好。 我公司保

证所提供材料的真实性并随货附带原产材质证明及sgs报告等相关资料对外售出产品必经质检部检测中（对材料内部，公差，板形，硬度等）利用先进的显微镜硬度仪等高精度仪器进行严格的检测，力求满足客户对材料的精细要求！我们希望并努力为客户提供长期及时的供货资源，力求与广大客户形成稳定的友谊合作关系达成双赢效应

为了便于客户更详细更进一步的了解我公司的企业性质，我公司广毅荣启用企业站：<http://athena.ch>

ina.alibaba.com/favorites/add_to_favorites.htm?content_type=company&content_id=27288800更多介绍请点击