

16铜包钢线镀铜钢圆线有软态硬态2种

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 16铜包钢线镀铜钢圆线有软态硬态2种 |
| 公司名称 | 泊头市金昊源防雷器材有限公司 |
| 价格 | 25.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:金昊源 作用:接地干线 别名:铜包钢接地圆线 |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头工业开发区 |
| 联系电话 | 18713765028 18333442853 |

产品详情

16铜包钢线镀铜钢圆线有软态硬态2种

一.铜包钢线软态制作：

铜包钢线覆铜后使用大型退火炉进行退火处理，相比较铜覆钢接地棒更为软态，生产时即能制成盘型，一般规格为100米/盘。直线型规格一般为6m/根。铜覆钢接地圆线一般用于水平接地线及接地引上线以及避雷带，其中前两种用途较常见，大型接地网水平接地干线可采用盘型，接地引上线及避雷带必须使用直线型产品。

二.铜包钢线导电性能怎么样：

铜包钢线由于其外表铜层纯度为99.9%无氧铜，经测试(当铜层厚度在0.25mm时)其导电率达到40%以上，当传输频率大于1.67MHz，其导电性能完全等同于实心铜线。(此实验为波兰伽尔玛公司实行，得到EC认证)

三.铜包钢线突出特性：

单根铜包钢线是我公司采用电镀、连铸等工艺制作的新型接地体，采用先进的工艺将纯度99.9%铜覆盖至特制钢芯表面制成，导电性能与同等直径铜棒相同，但造价远低于纯铜，防腐性能远胜于镀锌钢材，具有导电性能好，低电阻、防腐性能优越、运输方便、施工方便、施工效率高等诸多优点，是替代圆钢、角钢、镀锌扁钢等传统接地材料的较佳选择。

PS：铜包钢线使用过程的注意事项：

1：不可使用钢筋调直机对铜覆钢接地圆线进行调直，会破坏材料本身的铜层，可使用专用调直设备或卷扬机调直。

2：本产品建议使用GWELD放热焊接方式进行连接，常规铜焊会破坏铜覆钢产品表面铜层，从而引发较强的电解腐蚀；此外常规铜焊、氩弧焊焊接点金相结构变形，焊点易腐蚀，从而减少整体接地网(装置)的寿命。GWELD放热焊接是新型的焊接技术，可有效解决纯铜/铜覆钢/钢材之间的连接问题。

我公司主要经营铜包钢接地棒,电解离子接地棒,连铸铜包钢接地棒,铜包钢绞线,铜包钢圆线,接地模块,降阻剂,放热熔焊接模具焊粉

我们的地址：河北省沧州市泊头工业开发区电话：86-03178326012联系手机：18333442853 期待您的咨询

泊头市金昊源防雷器材有限公司是中国铁科院科技成果，高新技术孵化企业,公司位于河北省泊头市经济技术开发区，公司目前拥有多名从事特种焊接技术、及防雷接地专业的高素质专业人才。公司主要从事接地技术研究及防雷接地产品的开发生产、销售及技术服务，为各种工程提供专业化接地技术支持和服务，公司目前主要产品，有电铸铜包钢接地线（绞线），电铸铜包钢接地极，软态电铸铜包钢接地圆线，放热焊粉及模具等。使用该系列产品可以使接地工程达到免维护条件且施工运输方便安装造价大幅度降低，产品目前覆盖全国市场，公司产品已广泛应用于电力，通讯，石油化工，铁路，航空等领域，特别是国家重点项目及接援外项目，得到了相关部门的一致好评。公司坚持以质量开拓市场 以创新领先市场，以服务巩固市场的质量方针在ISO9001质量体系的保证下，为客户提供优秀的产品和服务，并可根据客户要求提供第三方质量检测报告。