

# 淄博金昊源牌铜包钢接地极，受到一致好评

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 淄博金昊源牌铜包钢接地极，受到一致好评      |
| 公司名称 | 沧州泊头市金昊源防雷器材有限公司         |
| 价格   | 40.00/米                  |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头市裕华西路            |
| 联系电话 | 0317-8250962 18632765994 |

## 产品详情

我公司专业生产淄博铜包钢接地极，厂家直销。

铜包钢接地极的极强适应性 铜包钢接地极通过顶部的呼吸孔吸收空气和土中的水分，使接地极中的化合物潮解产生电解离子释放到周围的土中，活性调节周围的土，将土的电阻率降至最低，从而使接地系统的导电性保持较高的水平，电极周围包裹的特制回填料具有良好的膨胀性，吸水性和离子渗透性，这样既确保电极与土始终能紧密地接触，降低接触电阻。铜包钢接地极适用于黑土、回填土、黄土、盐碱土、垃圾土、细沙土、风化沙土、黏土、山地通过优质的施工工艺能达到良好的接地降阻效果，被广泛应用于电力系统、石化系统、通信系统、广播电视系统以及建筑工程，医疗设施等方面，其故障电流轻易地扩散到土中，改变了传统接地系统被动地散流方式，在特殊情况下，比如接地电阻要求较高，可施工面积狭小的时候可以用连接器将接地电极无限延长，直到能满足要求。

铜包钢接地极是接地工程中常用的一种接地产品，它具有抗拉强度大、耐腐蚀性强，有恒定低电阻及良好可塑性等特点。根据工程需要，产品有多种不同的规格，主要体现在产品的长度，直径及镀铜的厚度等方面。

在生产中，一般选用柔软度比较好，含碳量在0.10% - 0.30%的优质低碳钢，采用特殊工艺将高导电的电解铜均匀的覆盖到圆钢表面，厚度在0.25 - 0.5mm，该工艺可以有效的减缓接地棒在土壤中氧化的速度，螺纹是采用轧辊螺纹槽加工的，保持了钢与铜之间紧密连接，确保高强度，具备优良的电气接地性能。可广泛用于输变电和通讯线路、电站、建筑物及天线的接地装置中，也可以用于计算机等电子设备的接地系统，并可与接闪器（避雷针、避雷线）及引下线组成防雷接地装置。

转载请标注文章来源地：<http://www.btjhyfl.com/> 欢迎来电咨询：18632765994 qq：664036766

本公司专业生产淄博铜包钢接地极，质量保证，欢迎咨询洽谈。