

专业接地圆线 配套放热焊接 优良接地工程有保障

产品名称	专业接地圆线 配套放热焊接 优良接地工程有保障
公司名称	北京浩特沃德电气设备有限公司
价格	37.00/米
规格参数	品牌:HOTWELD 型号:TBX-D14 线芯材质:铜包钢线
公司地址	北京市大兴区永大路1号院14号楼2层219
联系电话	86 010 59425558 13911860032

产品详情

品牌	HOTWELD	型号	TBX-D14
线芯材质	铜包钢线	芯数	1
电线最大外径	14 (mm)	拉伸强度	600MPa
用途	防雷接地降阻	产品认证	GB

铜包钢接地圆线 铜包钢接地圆线分为软态与硬态两种，前者采用转盘成轴包装，一般100米/卷，硬态线为直线，一般6米/根。

产品介绍

单根铜包钢接地圆线是我公司采用电镀、连铸等工艺制作的新型接地体，采用最先进的工艺将纯度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最佳选择。

特点

1.集肤效应原理，其导电性与纯铜线相当，良好的导电性便于超大电流（例如雷电流、发生事故的短路电流等）的传输扩散；2.成捆、成轴包装、便于运输、装卸方便；3.采取特殊热处理，可制成软态、大长度、大量减少直线连接点，减少地网自身电阻，有效降低地网劣化隐患；4.防腐性能优越，寿命长达50年；5.可采用电镀、连铸等不同工艺制造，按照用户需求制作电镀铜包钢接地圆线和连铸铜包钢接地圆

线。

用途

适用于一般环境和潮湿、盐碱、酸性土壤极产生化学腐蚀介质的特殊环境等高要求的工作接地、保护接地、防雷接地、防静电接地的水平接地体。电镀铜包钢的机械性能更为卓越，连铸铜包钢的防腐性能更为优越，建议对于腐蚀情况较为严重者，且受机械应力要求不高者使用连铸铜包钢接地圆线（例：极酸环境中的水平接地极），请根据具体情况采用不同种类的接地圆线。

产品规格

其它尺寸可根据客户要求定做