

连铸铜包钢的性能特点介绍

产品名称	连铸铜包钢的性能特点介绍
公司名称	浙江阿古斯电气设备有限公司
价格	23.40/米
规格参数	直径:13.2
公司地址	浙江省嘉兴市平湖市当湖街道新华中路136号2单元401室-3 (注册地址)
联系电话	18957313301

产品详情

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。

铜包钢圆线制造工艺是采用电镀工艺，电气性能j佳，表层紫铜材料优良的导电特性，使其自身电阻值远

远低于常规材料。防腐蚀性优越独特，由于铜钢结合界面采用高温熔接，所以结合面不会出现残留物，不会出现腐蚀现象;表面铜层较厚(平均厚度大于等于0.254mm)耐腐蚀性强，使用寿命长于50年，可以大大的减轻检修劳动强度。该产品适用于不同土壤湿度、温度、PH值及电阻率变化条件下的接地防雷。常用作屋顶女儿墙防雷带和垂直接地引上、引下线、水平接地ji连接等。