

拓达防雷生产厂家 铜包钢接地绞线厂家 河南铜包钢接地绞线

产品名称	拓达防雷生产厂家 铜包钢接地绞线厂家 河南铜包钢接地绞线
公司名称	河北拓达防雷器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北泊头西环开发区
联系电话	18233793666

产品详情

1.铜包钢接地绞线制造工艺特点：

采用电镀生产工艺，连铸铜包钢接地绞线，实现铜与钢的高度结合。外表铜层为含量99.99%电解铜份子组成，它既克服了套管法生产工艺存在的原电池反应的弊端，又解决了热浸连铸工艺存在的铜层纯度不足及表面铜层阴阳面等弊端。

2.铜包钢接地绞线防腐性能优良

材料表明铜层较厚且为99.99%的电解铜分子，平均厚度大于0.25mm，哪里有铜包钢接地绞线，因而耐腐蚀性强，使用寿命长达50年以上。

3.导电性能更佳

由于表层铜层由99.99%的电解铜分子组成，因而具有优良的导电性能，自身电阻远远低于常规材料。

由于铜包钢绞线对信号也存在着较大的衰减，河南铜包钢接地绞线，所以传输距离远时，信号的频率不能太高，而高速信号比如以太网则只能限制在100m以内。对于视频信号而言，带宽达到6MHz，如果直接在双绞线内传输，也会衰减很大，所以视频信号在双绞线上要实现远距离传输，必须进行放大和补偿，镀铜钢绞线视频传输设备就是完成这种功能。加上一对双绞线视频收发设备后，可以将图象传输到1至2km。

铜包钢绞线采用先进的包覆焊接制造技术，将高品质铜带同心地包覆在钢杆或钢丝等芯线的外表面，铜包钢接地绞线厂家，并使铜层和芯线之间形成牢固的原子间的冶金结合。使两种不同的金属材料结合成为不可分割的整体，可以象加工单一金属丝那样作拉拔和退火处理，拉拔过程中铜和钢同比例地变径，铜层体积比则保持相对恒定不变。

铜包钢绞线被应用于被覆线导体；电力工业接地棒；电力电缆的编织屏蔽线；各种电子元器件的接插件；特种电缆的加强导电线芯；电力传输和电话线路的架空线；平行双芯电话用户通信线的导体；电气化铁路、轨道交通线路承力索及滑触线；有线电视用户线和进户线同轴电缆内导体材料；计算机局域网、接入网电缆、野外用电缆内导体材。

铜软绞线是输配电用电气装置（如变压器、电炉）及电子电器设备、可控硅元件的软连接线。软铜绞线适用于电气装备、电子电器或元件接线或这些场合用软结构绝缘电线电缆的导体线芯。

铜软绞线采用优质圆铜线或镀锡软圆铜线制成。加工过程中经韧炼处理，使成品柔软、外表整齐美观。

铜软绞线的直流电阻率（20°C）不大于0.0182 $\Omega \cdot \text{mm}^2/\text{m}$ 镀锡铜软绞线的直流电阻率（20°C）不大于0.0193 $\Omega \cdot \text{mm}^2/\text{m}$ 。

软铜绞线是电气装备及电子电器或元件接线用的软连接线。

软铜绞线的主要的产品标准按（GB12970.2-91）。

拓达防雷生产厂家-铜包钢接地绞线厂家-河南铜包钢接地绞线由河北拓达防雷器材有限公司提供。河北拓达防雷器材有限公司（www.hbtddlqc.com）是河北沧州,防雷避雷产品的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在拓达防雷器材领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创拓达防雷器材更加美好的未来。