

红河不锈钢编织带 东莞杰瑞电气

产品名称	红河不锈钢编织带 东莞杰瑞电气
公司名称	东莞市杰瑞电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇胜前岗江北二路
联系电话	13724472962

产品详情

编织线可以用在任何要求连续旋转的同时，又需要从固定位置到旋转位置传输电源和信号的机电系统中。滑环能够提高系统性能，简化系统结构，避免导线在旋转过程中造成。

随着社会经济的发展和科学技术现代化对电力依赖和消费程度越来越高，对用户供电的可靠性，也不再是靠带单相接地故障运行2h来保证，而是靠电网结构和电力调度控制来保证。随着电网规模扩大，编织线单相接地电流也随之增大，而威胁到设备的安全。为此，10kV单电源辐射形或树状形供电，编织线必须向环网双电源供电改造。

铜编织带/线常用规格：2mm²、2.5mm²、3.5mm²、4mm²、6mm²、8mm²、10mm²、12mm²、16mm²、20mm²、25mm²、35mm²、50mm²、75mm²、95mm²、100mm²、120mm²

铜编织带/线常用单丝线径：0.10mm、0.12mm、0.15mm，也可根据用户要求定制单丝0.04、0.05、0.06、0.07、0.08、0.10、0.12、0.15、0.20、0.25的编织带/线 铜编织带/线性能：导电率高、载流量大、电阻小

铜编织带/线优点：耐弯曲、强、易散热

电缆接头版铜编织线的改良方式

为了能更好的满足实际运用的需求，需要对电缆接头版铜编织线进行改良，当然这是可行的，而且有多

种改进方式可供选择。相关内容如下：

可以为铜编织线改进喇叭口，不锈钢编织带，就是在铅包堵截处把铅包边缘撬起，成喇叭状，并保证其边缘应滑腻、圆整、对称。同时，可以在铅包切断至电缆芯线分隔点之间留有一段统包绝缘纸，并将半导电纸切除到喇叭口以下。

要是在线缆中装置应力操控管也是一种方法，首先从线芯铜屏蔽层经半导体带至线芯绝缘包绕2层半导体带，然后将相应标准折应力管，套在铜屏蔽的结尾处热缩成形。上述方式都是对铜编织线的改进，使得应用效果更佳。

红河不锈钢编织带-东莞杰瑞电气由东莞市杰瑞电气科技有限公司提供。东莞市杰瑞电气科技有限公司（www.jieruidq.com）位于广东省东莞市黄江镇胜前岗江北二路。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前杰瑞电气在铜制品中享有良好的声誉。杰瑞电气取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。杰瑞电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。