

铜包钢 雷斯达 雷斯达 铜包钢线

产品名称	铜包钢 雷斯达 雷斯达 铜包钢线
公司名称	盐城市雷斯达电器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雷斯达 型号:雷斯达 线芯材质:铜包钢线
公司地址	盐城市盐都区潘黄街道仰徐村荣泰路北侧工业园区内
联系电话	0515-88276197 13390720099

产品详情

品牌	雷斯达	型号	雷斯达
线芯材质	铜包钢线	芯数	多种
电线最大外径	多种 (mm)	拉伸强度	多种
用途	多种	产品认证	GB

雷斯达电器设备有限公司新产品简介热浸涂层水平连铸铜包钢产品为国家防雷委员会推荐产品。水品连铸铜包钢是一种新型双金属复合材料，它既有钢的高强度，优异的弹性，较大的热阻和高导磁性；又有铜的导电性能和优良的抗腐蚀性能，因而广泛应用于输变电和通讯线路、电站、同轴电缆内导体、电子管脚、接地系统、铁路信号、载流承力索、机车牵引线、电气化铁路、监狱网等。热浸涂层水平连铸铜包钢双金属复合材料是我国重点研究开发的新材料。用热浸涂层水平连铸法生产铜包钢项目被列入国家星火计划。铜包钢双金属复合材料有多种生产方法。目前国内主要是电镀法，热轧法，套管包覆法进行生产。由于生产方式的不同，上述方法分别存在着各种缺陷，如电镀法生产高导电、大截面产品困难，铜层薄、易剥离、有“三废”污染；热轧法成品低，现已淘汰；套管包覆结合力差，铜钢结合困难。而我公司采用热浸涂层水平连铸新工艺生产的铜包钢，为国内首创，是一种新型的、先进的生产方法。它具有铜层厚、阻值低、可有效的缓解电磁效应和电极效应、耐腐蚀性强等特点。可实现铜与钢之间可延性冶金熔接。双金属界面完全牢固结合，成为单一复合体，可像拉拔单一金属一样任意拉拔。不出现脱节，翘皮，开裂等现象。铜层厚度由结晶模调节控制，厚薄可任意选择，产品规格较多，应用广泛，尤其适合生产大截面，大长度产品，且不产生工业污染。欢迎访问我公司网站！