

携带型短路接地线 猴头螺旋式 0.4kv

产品名称	携带型短路接地线 猴头螺旋式 0.4kv
公司名称	石家庄市金冠电力器具制造有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:金冠 型号:5*1+10 类型:带电作业保护
公司地址	晋州市郭家庄村
联系电话	0311-84308589 13832145158

产品详情

高压接地线高压接地线的组成：接地棒、接线夹、软铜线、接地夹或接地钉组成。

接地棒的材质为玻璃钢环氧树脂，绝缘性能好，强度大。

按使用环境：室内一般用手握式接地棒，室外线路用双簧式接地棒，变电用平口式接地棒等

软铜线型号：16方、25方、35方、50方、70方等 以下是产品图片 这款是猴头螺旋式的，室内外都可以用

。1、标题：低压接地线、380v接地线、室内接地线、低压平口接地线、手握式接地线2、接地线分类：低压接地线（变电用接地线、380v接地线、500v接地线、6kv接地线、手握式接地线）高压接地线（10kv接地线、35kv接地线、110kv接地线、220kv接地线、500kv接地线，平口螺旋式接地线，线路型接地线，户外用接地线，猴头式接地线，双簧式接地线）

接触网接地线、接触轨接地、线路用接地线。3、接地线组成：【由绝缘操作棒】（操作杆的材质选用质量最好的玻璃钢环氧树脂杆制作，接电线夹有平口螺旋钩，双簧式挂钩，猴头式挂钩等。一般室内高低压的每组有3根也有4根的，室外高压的一般为三根。没个电压等级所选操作杆的长度也不同，根据国家标准规定如下：380v接地线、500v接地线，6kv接地线，操作棒长度50cm 10kv接地线 操作棒长度长度1米 35kv接地线 绝缘操作棒 长度1.5米 110kv接地线绝缘操作棒 长度2米 220kv接地线绝缘操作棒 长度2.5米 500kv接地线绝缘操作棒 长度8米【接地软铜线】（短路线是多股特细腻的软铜绞线合成一股，外敷一层透明的绝缘pvc套管，然后再压上线鼻子（特别注意：铜线有纯铜和铜包钢的，或者是不满方的，不满方的不能测电阻，铜包钢的价格比纯铜要便宜好多，检测也过不了关，容易出重大事故，客户选购前一定要慎重）【接地线夹或接地地针】具体长度根据要求定做。。接地夹和接地棒操作钩的材质有铝制和铜制，但因铜的成本比较高，现在多用铝制的。4、接地线软铜线的知识介绍：【直径】16平方毫米软铜线，25平方毫米软铜线，35平方毫米软铜线，50平方毫米软铜线，75平方毫米软铜线，90平方毫米软铜线【接地线标准】我公司软铜线均按照国家标准制作。对地电阻如下：接线鼻之间测量直流电阻，对于25mm²，35mm²，50mm²，70mm²，95mm²，120mm²的各种截面，平均每米的电阻值应分别小于0.79m，0.56m，0.40m，0.28m，0.21m，0.16m。操作棒的工频耐压试验，10kv，35kv，63kv，110kv，220kv接地棒分别要通过在45kv，95kv，175kv，220kv，440kv打耐压，保持一分钟不击穿。而330kv，500kv接地棒要分别在380kv，580kv上打耐压，保持五分钟不击穿。周期不超过5年。

【接地方式】接地地钉入地式，接地线卡母排式【材质】压铸铝材质，压铸铜材质【软铜线型号分类】型号：3*1+6接地线，3*1+10接地线，4*1+10接地线，3*1+15接地线，3*3+15接地线。5、使用环境：【室内用】室内用是在电力设备上接电接地，接线线夹采用平口螺旋式，接地方式采用接地线夹（接母排和

铜排式)。低压接地线，分为室内设备用接地线和室外线路用接地线两种，一般低压线路采用三相四线制。【室外用】室外线路用采用双簧式，接地方式采用入地地丁方式。6、接地线推荐型号：低压室内用50cm平口螺旋接地棒四根为一套，铜线采用国家标准规定的25平方毫米的3*1+8米的优质软铜线，接地采用压铸式接地线夹。低压室外用50cm的双簧是接地棒四根为一套，铜线采用国家标准规定的25平方毫米的3*1+12米优质软铜线。7、接地线使用方法：使用时应先接地，再接电，这样是导线连接，接线线夹和铜线及接地线夹形成一个接地回路。8、接地线注意事项：接地线是先接地端，后接导体端，接地线应该接触良好，连接可靠。拆接地线的顺序应该相反。装拆接地线都应该使用绝缘手套和绝缘棒。人体不得接触接地线或未断的导线，一防止感应导电。

本产品的品牌是金冠，型号是5*1+10，类型是带电作业保护