

# 湖南长沙防雷接地模块KSJ-JDMK

产品名称	湖南长沙防雷接地模块KSJ-JDMK
公司名称	长沙科盛电气技术有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	品牌:科盛嘉 型号:KSJ-JDMK 产地:湖南长沙
公司地址	长沙市雨花区红星副食品批发市场综合楼2栋508号(注册地址)
联系电话	0731-88846343 18974841505

## 产品详情

接地模块是一种以非金属材料为主体的接地体，它有导电性、稳定性较好的非金属矿物质和金属电极组成。可广泛应用各个领域的工作接地、保护接地、抗干扰接地、防雷接地和防静电接地设施中，起到降低接地电阻的效果，并可保证接地效果长期稳定。接地模块的主体本身是抗腐蚀材料，它的金属骨架采用的表面经抗腐蚀处理的金属材料，因此该接地体总体抗腐蚀性能优良，使用寿命达到三十年以上。接地模块的主体材料与土壤的物理结构相似，能与土壤结合为一体。使接地体与土壤的有效接触面积比金属接地体大许多倍，增大了接地体的有效散流面积，极大降低接地体与土壤的接触电阻

型号	尺寸	室温下电阻率	形状
KSJ-JDMK	500x400x60	3.0	方形
KSJ-JDMK	150X800	4.0	圆柱
KSJ-JDMK	150X800	4.0	梅花

### 施工步骤：

1、接地模块水平埋设时，埋设深度不小于0.6m，接地模块间距离不小于3m，垂直埋设时，接地模块之间的距离也尽量不小于3m。2、接地模块极芯间相互连接或与接地网连接时，必须焊接。焊接必须是搭焊，搭焊长度至少应为地极芯宽度的2倍。焊接处应消除焊渣，并采取防腐措施。3、回填时优质粘土，还应适量洒水，分层夯实，待模块充分吸湿24小时后测量接地电阻。