

东莞防雷接地产品接地模块降阻剂

产品名称	东莞防雷接地产品接地模块降阻剂
公司名称	东莞市天祥防雷工程有限公司
价格	180.00/块
规格参数	
公司地址	东莞市东城区同沙社区新商业街F5-F7号
联系电话	076923603429 15999865588

产品详情

东莞市科锐防雷公司研发生产“科锐”系列接地模块引进美国先进技术及专用设备，由导电性能良好和优良土壤亲和性的天然非金属矿物材料、电解质材料及其他特殊经专利技术制作而成的具有活性接地的环保新型复合式专用接地模块，其密度、导电性能、抗压强度等各项技术指标均远优于目前市场同类型产品。

性能及特点

超长的使用寿命：永久性k&r-mk系统复合式接地模块是目前市售产品中使用寿命最长的。采用k&r-mk序列产品，日后如果接地铜导线腐蚀，只需要更换铜导线即可，不用再更换k&r-mk系列是由天然矿物复合，冷加工成型陶瓷，为水泥基质适合在任何地址环境下使用，无腐蚀（抗土壤酸碱腐蚀介质）、无毒害、无环境污染。埋设于地下因泥土会阻断空气的接触不会氧化、碳化、并在地下水份的涵养喜爱，二次水化反应会继续的进行，密度会再增大，抗压强度会持续的增加，电阻率会再降低，二次水化会不断的释放电解质，周边的土壤会持续离子化成碱性，不断降低k&r-mk系列与土壤间的接合抗阻，进而增加降阻效果，并有保护自身的作用。k&r-mk系列复合接地模块能二次水化是一种具有活性的材质，当然没有使用寿命的问题，更能确保接地系统长期稳定有效的运行。

施工方式

- 1、k&r-mk复合式接地模块可采用水平及垂直埋置，其深度必须达到恒湿但不得小于0.8m，越深效果越佳；
- 2、模块与模块间距建议约4m，若环境条件下不允许，可适度放宽或缩小；
- 3、接地线与k&r-mk序列复合式接地模块连接时采用压接端子式连接，若需使用放热焊接法进行连接，可向本公司采购其专用的焊接配件；
- 4、与k&r-mk复合式接地模块相接泥土，请加水捣成糊状以利其相互密切接触提高机组效果；

5、端子压接需牢固，并将螺丝旋紧，再用1：2水泥砂浆封装接头处，避免电极接头金属部分腐蚀，影响使用寿命。