

第三代接地模块吸水保湿释放电解质降阻能力

产品名称	第三代接地模块吸水保湿释放电解质降阻能力
公司名称	泊头市金广源防雷器材有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	沧州泊头市工业开发区
联系电话	0317-8302788 18932771858

产品详情

第三代接地模块吸水保湿/释放电解质/降阻能力 泊头市金源防雷器材有限公司是我国首家专业从事接地防雷铜包钢复合材料研发和生产销售于一体的高科技企业。公司主要从事接地技术研究及防雷接地产品的开发生产、销售及技术服务，为各种工程提供专业化接地技术支持和服务，公司目前主要产品，有电铸铜包钢接地线（绞线），电铸铜包钢接地极，铜包钢接地棒，软态电铸铜包钢接地圆线，放热焊粉及模具等。使用该系列产品可以使接地工程达到免维护条件且施工运输方便安装造价大幅度降低，产品目前覆盖全国市场，公司产品已广泛应用于电力，通讯，石油化工，铁路，航空等领域，特别是国家重点项目及接援外项目，得到了相关部门的一致好评。型号：jgy-MKS-300 外形尺寸：(mm)300*300*30 连接点：M10×20 电阻率：0.0098 Ω·m 抗压强度：18Mpa/28d，176kg/cm²，2500psi 重量（kg）：5.9

主要应用领域：

- 1.电力系统：如发电厂、变电站、高压输电线路、低压输电线路等，各接地系统之接地极。
- 2.交通系统：如电气化铁路、轻轨、捷运、地铁、机场、港口...等，各接地系统之接地极。
- 3.通讯系统：如电信机房、移动通信基站、微波中继站、卫星接收站、网络机房、广播电视设备...等，各接地系统之接地极。
- 4.工业方面：如各型工业产业厂房、库房、机房...等所需各接地系统之接地极。
- 5.建筑方面：如各种高层建筑大楼、商（民）用楼、主要建筑物、名胜古建筑、高大纪念碑...等，各接地系统之接地极。
- 6.休闲方面：如游乐园、高尔夫球场、体育场、生态保护区、户外旅游景点...等所需各接地系统之接地极。
- 7.其它：需要作接地系统保护的一切接地网。工作原理 jgy系列复合式接地模块内置不锈钢316金属极芯与接地网地线紧密连接，加以天然矿石水泥基质模块之优秀导电率及优良的土壤亲和性、吸水性及保水性，降低土壤与接地模块间阻抗，使破坏冲击电流迅速释放到大地中进而达到保护功能。埋设后释放电解质，使与其接触之土壤碱离子化，不断增大接地体本身释放电流面积，减低接地模块与土壤层间接触电阻，水泥基质模块本身具有极强的吸水保湿和释放电解质的特性（这些特性是金属材料所没有的），进而发挥本接地模块优秀的降阻能力。联系人：张女士 电话：18932771858

网址：www.hbjgy.com