

太原电力防雷接地模块线塔防雷降阻模块防雷接地模块厂家

产品名称	太原电力防雷接地模块线塔防雷降阻模块防雷接地模块厂家
公司名称	泊头锴盛防雷器材制造有限公司
价格	60.00/根
规格参数	品牌:锴盛防雷 型号:150x800mm 产地:沧州
公司地址	河北省沧州市泊头市四营乡 马刘泊洛村(泊富路北侧)
联系电话	18713689388

产品详情

太原电力防雷接地模块 线塔防雷降阻模块 防雷接地模块厂家-沧州泊头锴盛防雷器材制造有限公司真诚为您提供美好的防雷接地模块价格。防雷接地模块简称接地模块，石墨接地模块，防雷接阻模块，非金属防雷接阻模块，非金属防雷模块，我公司接地模块分为方形，圆柱形，梅花形规格种类多，价格实惠。我公司也可以根据防雷地网与客户要求定制。公司防雷接地模块直销联系接地模块的接地电阻主要由接地体及其连接材料的自身电阻、接地体与周围土壤的接触电阻以及入地电流在途土壤中的扩散电阻构成，其中接地体与土壤的接触电阻和入地电流在土壤中的扩散电阻是接地电阻的主要部分，占接地电阻的98%以上传统的接地体多为金属导体，如扁钢、圆钢、角钢、钢管、铜棒、铜板等用传统接地材料做地网受季节影响较大，接地电阻不够稳定，地网使用寿命相对较短，在土壤电阻率特别高的条件下难以解决接地问题。降阻模块以导电性、稳定性非常好的非金属材料为主，以表面经抗腐蚀处理的金属材料作骨架，通过专用设备挤压成型。降低接触电阻

降阻模块的主体材料于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，扩大了接地体的有效散流面积，降低接地体与土壤的接触电阻，因此能显著提高接地效率，减少地网占用土地面积。锴盛防雷接地模块降阻效果良好而且有效的改善了地网电位分布状况，实现了地网等电位连接，结合其自身的物理性能从而解决了对地网腐蚀的问题。根据其土壤情况,安装适量的石墨接地模块,即可达到接地电阻的设计要求。使用接地模块降阻,既能大限度地降低接地电阻,又能保证接地体长期保持稳定