

避雷针，避雷塔，冷却塔避雷针，陕西诚和科技，没得说

产品名称	避雷针，避雷塔，冷却塔避雷针，陕西诚和科技，没得说
公司名称	陕西诚和科技发展有限公司
价格	1.00/座
规格参数	厂家:陕西诚和科技发展有限公司 型号:GH,GFL,GFW 材质:Q235热镀锌，345
公司地址	陕西省西安市碑林区南广济街广济小区6幢四单元602室
联系电话	029-87629466 13363935086

产品详情

避雷针，避雷针塔又名防雷针或称引雷针，是一种能载引闪电，将电流导入地下，能在一定的范围内保护建筑物或设备免受雷电破坏的金属物，常用的材为铜。避雷的原理是利用尖端放电现象，让被保护的建筑物或设备上的由雷云感应出的电荷及时地释放进入大气，使云层所带的电荷地上的电逐渐中和，避免其过分的积累而引发巨大的雷电击中事故。同时，在雷电发生时，避雷针还能吸引雷电的放电通道，让雷电电流从避雷针流入大地，避免巨大的电流对建筑及设备造成破坏。避雷针规格必须符合GB标准，每一个级别的防雷需要的避雷针规格都不一样。避雷针的种类直击雷避雷针：适用于石化仓库，广电，加油站，建筑大楼，信标台，通信基站，气象台，军事基地，雷达机房，银行大楼特殊避雷针：适用于较高的建筑大楼微波通讯站，雷达基站，信标台，通信基站，军事基地，银行大楼，天文气象台等重要场所。

提前预防电避雷针：当避雷针截受雷击时，由接闪体接闪，通过雷电波形处理装置，利用外壳与中心接地杆之间有3mm间隙，构成耦合电容，同时外壳通过一个电感线圈接地（中心接地杆）当下行先导接近接闪器时，由于频率极高，电感呈开路状态，电容对高频呈现短路特性，因此耦合电容作用下，接闪器表面电场强度迅速增加，直至触发雪崩过程，从而能在顷刻间将雷电流泄放入地，以至有效的达到防雷害保安全的目的。

陕西诚和科技发展有限公司主营：避雷针、避雷塔、监控塔，瞭望塔，接闪杆、环形钢管杆接闪杆、独立接闪杆、仿生树避雷塔、避雷器、防雷器、防雷箱、电源浪涌保护器、信号浪涌保护器、接地棒、电解离子接地极、接地模块、降阻剂、离子缓释剂，避雷工程，防雷接地工程，防雷装置检测、防雷新产品等电子产品！ www.sxspd.cn 13363935086 微信：249648253