

定制GH钢管避雷塔 锥形钢管避雷塔 gh系列钢管杆避雷针塔

产品名称	定制GH钢管避雷塔 锥形钢管避雷塔 gh系列钢管杆避雷针塔
公司名称	衡水鑫华鑫塔业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市景县广川镇东早科
联系电话	0318-4433329 15531866586

产品详情

避雷塔常见有以下几种规格：GFL角钢避雷针塔、GJT圆钢避雷针塔、GH钢管杆避雷针塔等多种形式的金属结构塔。材质大致为角钢、钢管、圆钢等材料，避雷针塔的保护范围还要按照滚球法来计算保护半径和保护范围。

避雷塔是一种

常见的铁塔型的避雷电的保

护装置。因气候变化,雷电灾害不断加重,现在很多[建筑](#)

都安装避雷塔,特别是楼顶[不锈钢](#)

饰铁塔,造形样式多样,外形美观,设计新颖独特,广泛应用于各类大楼楼顶、广场及小区的绿地等的建筑,使之与建筑物交相辉映,成为城市中标志性的装饰建筑。避雷塔原理与避雷针一样。减少雷电灾害。

- 1.所有金属部必须镀锌，操作时注意保护镀锌层。
- 2.采用镀锌钢管管制作针尖，管壁厚度不得小于3mm,针尖刷锡长度不得小于70mm
- 3.避雷塔应垂直安装牢固。垂直度允许偏差为3/1000。
- 4.焊接要求焊接应采用搭接焊，其搭接长度必须符合下列规定：
- 5.扁钢为其宽度的2倍(且至少3个棱边焊接)。
- 6.圆钢为其直径的6倍。
- 7.圆钢与扁钢连接时，其长度为圆钢直径的6倍。

8.避雷塔一般采用圆钢或钢管制成，其直径不应小于下列数值：

a独立避雷塔一般采用直径为19mm镀锌圆钢。

b屋面上的避雷塔采用直径25mm镀锌钢管。

c水塔顶部避雷塔采用直径25mm或40mm的镀锌钢管

d烟囱顶上避雷塔采用直径25mm镀锌圆钢或直径为40mm镀锌钢管e避雷环用直径12mm镀锌圆钢或截面为100mm²镀锌扁钢，其厚度应为4mm。

防雷塔原理:雷电流接闪器是一条无感性,低阻抗的金属内导体引下线,把接闪后的雷电电流输送到大地,并使被保护的天线铁塔或建筑物不发生侧击和带电.在大多数的情况下静电场电缆的冲击小于铁塔阻抗的1/10,避免了建筑物或铁塔带电,消除闪雷。