

梅州不锈钢避雷支架 诚绅贸易 不锈钢避雷支架多少钱一根

产品名称	梅州不锈钢避雷支架 诚绅贸易 不锈钢避雷支架多少钱一根
公司名称	广州市诚绅贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区沙头街联邦工业区南庄路12号
联系电话	13570494131

产品详情

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

沿屋面四周设避雷带以防直击雷，沿屋檐口四周和屋脊线预埋支架以 $\phi 12$ 热镀锌圆钢作避雷带，并在适当位置设置60cm高 20镀锌圆钢避雷短针;明装避雷带(网)应平直，弯曲处不得小于90°，弯曲半径不得小于圆钢直径的10倍。防雷支架采用热镀锌扁钢-40x4。明敷时支架高为15cm，其各支架间距为1m。防雷支架主要参数:一、波前时间 T_1 ：指由视在电压峰值到电压峰值的时间间隔。二、半峰值时间 T_2 ：指由视在电压峰值到电压峰值一半处的时间间隔。三、视在电压峰值 U_1 指通过波前上A点（电压峰值的30%处）和B点（电压峰值的90%处）作一直线与横轴相交之点。四、时间 T ：指电压波上A、B两点间的时间间隔。

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

1、避雷针的耐冲击次数决定了其使用的年限，气体放电管在放了一个阶段之后其性能就会出现下降，除非是漏气了。要想检测其好坏，可以将高压直流电源调高一些，或者是使用专门的避雷针测试。2、反应的时间决定避雷针是不是能够及时的产生反应，快速的进行泄放。3、插入损耗，是表示避雷针对于线路产生的影响，一般可以从三个方面来判断其好坏。避雷器和被保护的电气设备是相互联系的，如果避雷器离电气设备非常近，那么在雷击的时候电气设备上的电压就等同于避雷针的残留电压，残压越低U设备带电就会越低，也就是说越安全。

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

避雷针作为一个新的发明，在刚刚开始被使用时，曾被人当作“恶魔的化身”，很多人认为它会引起上

帝的震怒。但到了当代科技社会，每一个人都已经认识到避雷针的重要性，所有的建筑物顶端都有它的身影。但是，你知道避雷针是怎样安装的吗？避雷针一般可分为上节、中节和下节，根据建筑物的高度计算各节的高度。因此每一个防雷类别需要的避雷针的高度规格都不一样，但所有的避雷针的顶部就是尖锐的。这是为了能够在顶端形成局部电场集中的空间，引导雷电向避雷针放电，从而避免被保护物体遭受雷击。

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

该避雷卡子采用3厚钢板冲压成型，热镀锌处理，防腐能力强，通过螺栓紧固连接，不破坏避雷带镀锌防腐层，且高度可调节10mm，方便施工，是现代建筑防雷工程的换代产品。因我厂不生产螺栓，不锈钢避雷支架多少钱一米，为保障买家利益，产品不含螺栓（M8*25），如确实需要费用另计。避雷带支持卡是市优、省优、部优建筑的产品，随着避雷带支持点焊接工艺的逐步取消，避雷带支持卡必将成为建筑施工、建筑安全的重点。

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

防雷支架的安装：一、避雷带网格间距不超过 $10 \times 10\text{m}$ 或 $12 \times 8\text{m}$ 。二、避雷带明敷设时，支持件距离应均匀设置，在每一直线段的间距为1米，偏差为20mm；在直角、转弯处应对称为500mm。三、金属门窗与避雷装置连接。在加工订货金属门窗时就应按要求用出30cm的扁钢2处，如超过3m时，就需3处连接，以便进行压接或焊接。四、沿屋面四周设避雷带以防直击雷，沿屋檐口四周和屋脊线预埋支架以 $\Phi 12$ 热镀锌圆钢作避雷带，并在适当位置设置60cm高 20镀锌圆钢避雷短针；明装避雷带(网)应平直，弯曲处不得小于90°，弯曲半径不得小于圆钢直径的10倍。五、防雷支架采用热镀锌扁钢-40x4六、明敷时支架高为15cm，其各支架间距为1m。

诚绅贸易——不锈钢避雷支架

装置避雷针是避免雷击的有效方法。在房屋处竖一金属棒，棒下端连一条足够粗的铜线，铜线下端连一块金属板埋入地下深处潮湿处。金属棒的上端须是一个尖头或分叉为几个尖头。有了这样的装置，当空中有带电的云时。避雷针的因静电感应就集中了异种电荷，不锈钢避雷支架定做，发生放电，与云内的电相中和，梅州不锈钢避雷支架，避免发生激烈的雷电、这就是避雷针能避雷的一方面。但这种作用颇慢，如果云中积电很快，或一块带有大量电荷的云突然飞来，有时来不及按上述方式中和，于是有强烈的放电，加雷电仍会发生。

梅州不锈钢避雷支架-诚绅贸易-不锈钢避雷支架多少钱一根由广州市诚绅贸易有限公司提供。广州市诚绅贸易有限公司（www.gzcxgs.com）位于广州市番禺区沙头街联邦工业区南庄路12号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前诚绅钢铁在镀锌管中享有良好的声誉。诚绅钢铁取得商盟认证，我们的服务和水平也达到了一个新的高度。诚绅钢铁全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。