

# 抗震支吊架 江西安特管廊支架定制 风管抗震支吊架生产

产品名称	抗震支吊架 江西安特管廊支架定制 风管抗震支吊架生产
公司名称	江西省安特机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省上饶市鄱阳县工业园区芦田产业基地2-5号
联系电话	13970957188

## 产品详情

### 电气抗震支撑系统的布置原则

- (1)刚性电气线管、线槽及桥架侧向抗震最大间距不得超过12m，纵向抗震最大间距不得超过24m。
- (2)非刚性材质电气线管、线槽及桥架横向抗震最大间距不得超过6m，纵向最大间距不得超过12m。

### 抗震支撑系统计算原则

抗震支吊架的安装形式及布置原则都是依据严格的力学计算结果确定的，地振力的计算必须满足规范要求。

### 从厂家购买抗震支吊架时要注意哪些问题

企业有无生产资质。

从企业购买抗震支吊架时，我们首先要关注的就是企业有无生产资质。我国对这种产品的生产有严格的规定。如果企业没有生产资质的话，那么生产的产品就是劣质产品，我们在购买时一定特别注意这个问题。

对企业生产的产品进行检查。

我们从企业购买产品时要对企业的生产工艺进行查看，侧向抗震支吊架安装，然后在购买产品时要对产品进行检查，风管抗震支吊架生产，看看产品是否有生产合格标志和检验标志。正规的企业在出售产品时都会对产品进行检查，然后有相关的合格证明和检验证明，如果没有这些证明，抗震支吊架，那么产品就可能是劣质产品甚至是假产品，所以在购买这种产品时一定要注意相关的问题。

设计管道抗震支架有什么要求？

- 1、每段水平直管段应在两端设置侧向抗震支吊架；
- 2、抗震支吊架的斜撑和吊架的距离不得大于0.1米；
- 3、总体要求：抗震支吊架要求质量可靠、便于安装；
- 4、水平管道在安装柔性补偿器及伸缩节的两端应设置侧向及纵向抗震支吊架。
- 5、当两个侧向抗震支吊架间距大于最大设计间距时，应在中间增设侧向抗震支吊架；
- 6、其他未尽事宜按照《建筑机电工程抗震设计规范》的相关要求设置。
- 7、每段水平直管段应至少设置一个纵向抗震支吊架，当两个纵向抗震支吊架间距大于最大设计间距时，应按上表规定增设纵向抗震支吊架；

抗震支吊架-江西安特管廊支架定制-风管抗震支吊架生产由江西省安特机械有限公司提供。江西省安特机械有限公司实力不俗，信誉可靠，在江西 上饶 的管道辅助材料等行业积累了大批忠诚的客户。江西安特带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！