

# 抗震支架悬臂 生产厂家 抗震支架

产品名称	抗震支架悬臂 生产厂家 抗震支架
公司名称	青州三得不锈钢机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州中瑞钢铁物流中心
联系电话	13793620606 13793620606

## 产品详情

根据国家标准《建筑抗震设计规范》GB50011-2010，《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-20143.4.3条和第3.1.3条为强制性规定，规定在6度及以上抗震设防烈度区的建筑机电工程设施必须执行抗震设计要求，并进行综合分析，确定抗震支吊架深化思路。

损坏会导致结构损坏，如建筑结构，抗震支架双向支撑，如墙、梁、柱等。它还会对非结构部件造成损坏，如建筑电气和机械设施、水管、风道、电缆桥架等。特别是后，机电系统中的管道纵向拉伸断裂，造成洪水，给群众生命财产带来巨大损失。因此，“抗震”设计在建筑领域是不可或缺的。

非结构构件的抗震以结构抗震为基础，抗震支吊架的安装和施工以建筑机电系统为基础。由于其设备和管道复杂，设计图纸信息不足，且对建筑主体结构依赖性强，后续安装困难，浪费安装空间。这需要深化为抗震而设计的结构和相关机电系统的平面图，抗震支架悬臂，并根据定性产品的机械特性提供科学和严格的机械计算和校核计算。从而便于安装，降低制造成本，美观可靠。

根据相关规范的要求和现场勘察的实际情况，抗震支架，下面就支吊架在实际工程中的实际应用进行讨论。

### 抗震支吊架构件

组成抗震支吊架的所有构件应采用成品构件，连接紧固件的构造应便于安装。电缆桥架侧向抗震支吊架 电缆桥架双向抗震支吊架 风管侧向抗震支吊架 风管双向抗震支吊架 水管侧向抗震支吊架 水管双向抗震支吊架 组合侧向抗震支吊架 组合双向抗震支吊架 四抗震支吊架的设置范围依据GB50981-20141.0.4条（强条）规定抗震设计烈度为6度及6度以上地区的建筑机电工程必须进行抗震设计。第3.1.6条条文明规定了需进行抗震设防的内容：悬吊管道中重力大于1.8kN的设；次数用完API KEY 超过次数限制

抗震支架顾名思义就是具有抗震功能的支架，当遇到强烈震动时，抗震度支架不受震动影响，已达到抗震目的。简单的说，就是在机电管道设备上安装的抗震道措施。安装抗震支架可以避免和减少地震对建筑物内机电设备的损坏。降低的危害，保护人民生命和财产安全。6度甲类及7度~9度的地区的建筑必须采取所有抗震措施并进行抗震验算，6度地区甲类以下的建筑也应按相应章节采取抗震措施，但可不进行抗震验算。

抗震支架悬臂-生产厂家(在线咨询)-抗震支架由青州三得不锈钢机械有限公司提供。青州三得不锈钢机械有限公司（[www.cn-xinliyuan.com](http://www.cn-xinliyuan.com)）是从事“抗震支吊架,成品支架,地下管廊支架”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。同时本公司（[www.kangzhenzhijia.cn-xinliyuan.com](http://www.kangzhenzhijia.cn-xinliyuan.com)）还是从事抗震支架，抗震支吊架，抗震支吊架配件的厂家，欢迎来电咨询。