

# 抗震支架零件 抗震支架 厂家直供

产品名称	抗震支架零件 抗震支架 厂家直供
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

### 什么事抗震支架 抗震支架使用范围

#### 1.什么是地震支撑

抗震支座是限制辅助机电工程设施位移、控制设施振动、将荷载传递给承重结构的各种构件或装置。

当遇到强烈振动时，抗震支座不受振动影响，从而达到抗震的目的。简而言之，就是在机电管理设备上安装抗震措施。安装抗震支架可以避免和减少建筑物内机电设备的损坏。减少危害，保护人民生命财产安全。

#### 2、地震支撑的适用范围

- (1)所有大于DN65mm的管道
- (2)所有防排烟系统管道
- (3)直径大于0.70米的所有圆形风管
- (4)所有横截面积大于0.38m<sup>2</sup>的矩形风管
- (5)15公斤/米及以上的钢桥
- (6)所有门吊架

那些项目需要安装抗震支架

国家已正式实施《建筑机电工程抗震设计规范》G50981-2014。对于必须配备机电抗震支撑的工程，抗震支架零件，具体要求是:机电抗震设防烈度为6度及以上地区的工程。还有一个限制:9级以上或有特殊要求的建筑不适用。南通正大专注抗震支撑工程多年，拥有丰富的工程经验和专业的工作团队。

国家已正式实施《建筑机电工程抗震设计规范》G50981-2014。新项目建成后，方案开始遵循规范。

抗震支撑规范的机械和电气部分，强制性要求:

供水和排水:

(1)如果待加固的室内给水、热水和消防管道的直径大于或等于DN65，暖通风管抗震支架，在用吊架固定时，抗震支架，应按规范第8章的要求设置抗震支撑；

(2)当直线长度超过50m时，8度和9度区域的高层建筑给排水立管应采取防振措施，抗震支架标准，当直线长度超过100m时，应采取防振措施；

(2)当直线长度超过50m时，8度和9度区域的高层建筑给排水立管应采取防振措施，当直线长度超过100m时，应采取防振措施；

(3)8度和9度区域内的建筑物内的给水泵等设备应防止基础振动，并在基础周围用限制器固定。限制器应通过计算确定。

Hvac部分:

(1)管道不得穿过抗震缝。当需要穿越时，应在抗震缝的两侧各安装一个柔性管接头，或在穿越抗震缝的地方安装一个“门”形弯头或膨胀节。

(2)锅炉房、冷藏室和换热站的管道应设置可靠的横向和纵向抗震支撑。多管道共用支吊架，直径 300mm的单管道支吊架为门式抗震支吊架。

(3)矩形截面面积大于等于0.38m<sup>2</sup>、圆形直径大于等于0.70m的风管可采用抗震支吊架。风管抗震支吊架的设置和设计应符合本规范第8章的要求。

(4)防排烟风管、应急通风风管及其设备应采用抗震支吊架。(强文章)

抗震支架零件-抗震支架-厂家直供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.cnlwsb.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！