

侧向支撑抗震支架抗震支架托臂 生产厂家 抗震支架

产品名称	侧向支撑抗震支架抗震支架托臂 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

安装抗震支架需要的配件

4.三个主要管夹(悬挂管夹、双垂直管夹和欧姆管夹)

悬挂管夹用于固定单杆(管)横向抗震支撑和悬挂管。双立管夹用于固定单杆(管)纵向抗震支吊架管。欧姆管夹用于固定门式抗震支吊架。悬挂管夹、双垂直管夹和欧姆管夹配有惰性橡胶垫，抗震支架，用于绝缘、减震和抗噪音。

5.紧固件

抗震支吊架的专用配件应结合使用，并使用牢固。

抗震支吊架其他主要部件的安装应首先防止与管道连接处的电化学腐蚀，然后按设计扭矩锁定各连接件，侧向支撑抗震支架抗震支架托臂，防止松动。为确保抗震支吊架的安全可靠，抗震支架侧向支撑，要求抗震支吊架所用材料必须符合国家或行业标准规定的指标。合格的抗震支吊架应有出厂合格证和检验部门的检验报告。购买抗震支架或抗震支吊架配件时，必须选择制造商，以确保产品质量。

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GB50981-2014.0.4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

条文说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

一、给排水专业抗震支撑设计

1.第《建筑机电工程抗震设计规范》

G50981-2014条4.1.2.3要求对室水、热水和管径大于或等于DN65的水平管道进行设防。

2、给排水专业刚性连接金属管横向抗震支吊架间距不大于12m，双向抗震支吊架不大于24m.

3.单管和组合抗震支吊架的大布置间距为12m；10m处布置3～

4根组合抗震支吊架的水管；间歇。大间距8m布置5～

6根水管组合抗震支吊架；第七水管和第七水管上方的抗震支吊架间距为6m。(以上仅适用于DN65至DN
200的水管，其他水管之间的距离通过计算确定)

侧向支撑抗震支架抗震支架托臂-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。行
路致远，砥砺前行。青州三得不锈钢机械有限公司（www.cn-xinliyuan.com）致力成为与您共赢、共生、
共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.kangzhenzhijia.symachinery.com）还是
从事管廊支架，管廊支架配件，抗震支架配件的厂家，欢迎来电咨询。