

抗震支吊架 价格 抗震支架

产品名称	抗震支吊架 价格 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

抗震支架安装需要的配件

众所周知，抗震支吊架是与建筑结构牢固连接、以力为主要荷载的抗震支撑设施，抗震支架，由锚固体、加强吊架、抗震连接件和抗震斜撑组成。抗震支架的使用和安装必须使用附件，抗震支吊架，没有相关的附件抗震支架就不能正确安装。安装抗震支架需要哪些附件？

1.c型钢、螺杆和螺纹量规接头螺母

c型钢和螺杆组在杆的承载功能上相互配合(立柱、斜撑、纵向斜撑和横臂)。这种C型钢的卷边上有锯齿，背面有条形安装孔。所有抗震支吊架的专用配件都可以随意调整和安装。

c型钢、螺杆、螺纹接头螺母

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

2.管道抗震加固所需的纵向距离为:纵向吊架之间的距离不超过24m用于管道、焊接钢管、铜焊铜管等带

有连接刚性原材料的凹槽的管道。对于高密度聚乙烯等非刚性材料制成的管道，水平吊架之间的距离不得超过12米。

管道抗震支撑系统的安装标准

- 1.一般刚性风管的横向抗震吊架间距为9m，抗震支架双向综合支撑，一般刚性风管的纵向抗震吊架间距为18m。
- 2.玻璃纤维、塑料等非刚性材料风管横向抗震吊架的间距较大，为4.5m，纵向间距较大，为9m。

电动支撑系统的安装标准

- 1.刚性电气导管、线槽和桥架的横向距离不超过12m，纵向距离不超过24m。
- 2、非刚性原材料电线管、线槽和桥架横向抗震距离不得超过6m，纵向距离不得超过12m.

抗震支吊架-价格(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。