

山西桥架抗震支架 鑫荣昇 桥架抗震支架

产品名称	山西桥架抗震支架 鑫荣昇 桥架抗震支架
公司名称	天津鑫荣昇金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津静海国际商贸物流园北华路北侧增1-1号
联系电话	18722241199 18722241199

产品详情

抗震支架可在地震中给予机电各系统充分保护，浙江桥架抗震支架，可用于抵抗来自水平及垂直方向的破坏。根据所保护机电系统的不同，江苏桥架抗震支架，抗震支吊架可分为管道抗震系统、风管抗震系统和电气(包括电气线管、线槽及桥架)抗震系统。那么它的布置原则是怎样的呢？下面天津小编就来为大家介绍一下。

- 1、每段水平直管道应在两端设置侧向抗震支吊架。
- 2、当两个侧向抗震支架间距超过设计间距时，应在中间增设侧向支架。
- 3、每段水平直管道应至少设置一个纵向支架，桥架抗震支架，当两个纵向架距离超过设计间距时，应按规范要求间距依次增设纵向吊架。
- 5、刚性连接的水平管道，两个相邻的抗震支架间允许纵向偏移值。应符合下列规定：水管及电线套管不得超过侧向支吊架间距的1/16；风管、电缆梯架、电缆托盘和电缆槽盒不得超过其宽度的两倍。
- 6、水平管道应在离转弯处0.6m范围内设置侧向吊架；若斜撑直接作用于管道，其可作为另一侧管道的纵向。
- 7、水平管线通过垂直管线与地面设备连接时，山西桥架抗震支架，管线与设备之间采用柔性连接。水平管线距垂直管线600mm范围内设置侧向支撑。垂直管线底部距地面大于0.15m应设置抗震支撑。

安装施工管道抗震支架需要能掌握要点的，不是一通乱安装就能达到好的安装效果的，具体需要掌握的要点往往包括这些方面：

需掌握的要点一：在安装施工管道抗震支架时候，能够对成荫管道设备的施工图纸进行进一步强化，在优化中需要能够依照管道的自带根数、设计标高、迈向和方向，一定需要能预埋好管道的操作维护空间，以避免增加安装或者后期维护时候的麻烦。

需掌握的要点二：在安装施工管道抗震支架时候，能够进行考虑各种管道真实直径和需要隔热保温的隔热层厚度；通常只有能够把握这些要点情况，才能准确的判断出管道管箍的相关方式和承幅度；尤其在必要的时候需要能对压力管道进行管道支承结转核查，以能选择判断出各种铝型材的型号规格。

现阶段城市规划建设工作上针对公用设施的工程建筑品质刚开始给与了重视，假如房屋建筑没法超过工程施工规范，如果产震灾害时就会引起比较严重的安全事故，而抗震支架的运用就能够防止那样的状况产生，还可以尽可能减少损害，因此在关键道路及其房屋建筑中必须应用抗震等级的支撑架来提升维护。

左右是对抗震支架的详细介绍，期待对大伙儿能进而协助。另一个，在安装时，必须要留意安装方法，并且不但安装要应用到方法，其在挑选时也必须要挑选更强的物品。

许多人听过抗震支架，坚信许多人不掌握抗震支架是运用在什么地方，下边人们就一块儿看一下抗震支架究竟是应用在哪儿。

山西桥架抗震支架-鑫荣昇(在线咨询)-桥架抗震支架由天津鑫荣昇金属制品有限公司提供。天津鑫荣昇金属制品有限公司（www.serosn.com）是天津 天津市,其它的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫荣昇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫荣昇更加美好的未来。