

鹰潭抗震支架 双向抗震支架 江西图揽

产品名称	鹰潭抗震支架 双向抗震支架 江西图揽
公司名称	江西图揽金属科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区富山二路635号0003综合车间
联系电话	18079124446 18079124446

产品详情

消防抗震支架布置规范

消防抗震支架安装横向支撑和纵向支撑，抗震支架供应，其作用原理是在管道的质心水平面上形成四个方向相互垂直的支撑，水平分散来自任意方向的力，管道得到保护。因此，双向抗震支架，抗震支吊架对斜撑和吊杆的性能有更严格的要求，由于其具有抗拉和抗压能力，可以在水平方向保护管道。

消防抗震支架应采取的措施和技术列在相关设计规范和规定中。以荷载力学为基础，将管道、风管、电缆桥架等设施与经过抗震设计的建筑物牢固连接，以限制附属机电工程设施的位移，控制设施的振动，将荷载传递给承重结构上的各种构件或装置。

确定消防抗震支架的位置，选择正确的消防抗震支架形状，根据支吊架与结构的连接布置、框架与垂直方向的夹角、计算的设计荷载，选择抗震支座的类型、尺寸和长度。

确定设计荷载要求。根据设计荷载和框架与垂直方向的夹角，选择合适的扣件类型和规格，将抗震支架固定在建筑结构上。

消防抗震支架是国内机电管道的巨大，可以减少带来的生命财产损失。是建筑机电抗震不可缺少的设备。在标准颁布之前，我国机电设施的保护比较传统，消防管道抗震支架，全部采用配套体系，偏重承重而非抗震，给系统安全带来很大隐患。设计不合理，在考虑承重时应注意抗震。

如何延长抗震支座的使用寿命呢？

首先，为了使抗震支架达到更好的应用效果，安装时要注意提前确定抗震支架的方位和角度；其次，应根据抗震支座的固定安装位置选择合适的安装方法。为了提高抗震支架的稳定性，抗震支架的荷载系数和布置是不可忽视的，鹰潭抗震支架，这将直接影响抗震支架的应用状况，因此在抗震支架的

固定安装过程中需要考虑这些因素。支撑的适用范围是整个工程的机电管线(包括但不限于所有水、电、通风、空调)的供应和安装；成品支架仅适用于整个地下室机电管道(包括但不限于所有水、电、通风、空调)的供应和安装。

弹簧吊架通常有以下适用范围：

一、从荷载量和位移量来考虑一般成品支吊架中弹簧抗震吊架的荷载范围为200-210000N之间，而适用的热量位移量有40mm、45mm、80mm、90mm、120mm和135mm，因此只要能够满足这些范围的都能适用这种吊架。

二、从设计原理和温度上考虑成品支吊架中弹簧抗震吊架的设计原理就是通过力矩平衡原理来设计的，也正是如此就非常适合使用在一些悬吊和支撑管道设备中，不论这些管道或者设备在位移时只要能够符合位移量就能好的发挥作用，直接通过恒力弹簧支架作用就能保持相对平衡的力，进而就不会给管道或者设备带来新的附加压力，也就有效的避免会发生一些安全事故情况的出现了；当然了这种吊架的使用温度在负四十度到一百二十度左右，只有在这个温度下吊架的性能才能好的发挥，这也就成为吊架是否适合使用的必要条件了。

鹰潭抗震支架-双向抗震支架-江西图揽(诚信商家)由江西图揽金属科技有限公司提供。江西图揽金属科技有限公司在紧固件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，江西图揽一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：李先生。