

# 机电抗震支架 抗震支架 一维工贸

产品名称	机电抗震支架 抗震支架 一维工贸
公司名称	聊城市一维工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城市茌平县振兴办事处吴官屯工业园
联系电话	13884841191

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：聊城市一维工贸有限公司

### 抗震支架在商务方面的应用

目前国内较多公司对抗震支架都抱有喜忧参半的心理，“喜”指的是都喜欢抗震支架终展示的整齐、美观，“忧”指的是对抗震支架高昂的价格望而却步。那么抗震支架的价格真的比传统型钢支架昂贵很多吗？我们接下来做一个简单的成本分析：

以图二为例：假设支架竖档和横担总长为1m，那么支架的价格组成如下图所示：

其中，抗震支架单价参考海迈抗震支架，安装费安装C型钢15元/米（组装），传统型钢热镀锌角钢按照4200元/t，安装费按照4400元/t计算（焊接，除锈、刷漆，安装）。  
单个抗震支架比传统支架贵15.62，占传统支架的百分比为36%。

再以图三为例：假设上层桥架竖档长0.4米，下层0.6米，横担0.8米，左侧风管竖档长1米，抗震支架，横档长1.4米，右侧风管竖档0.8米，横担长1.2米，左侧空调水管竖档长0.3米，横档0.4米，右侧空调水管竖档长0.4米，横档0.4米。那么所有支架的价格组成如下图所示：

组合支架比传统支架贵4.16，占传统支架的百分比为1%，主要原因在于抗震支架的组合支架相比传统支架节约了大约2.6米的竖档长度。

同时，图二和图三均为固定支架，在抗震支架实际安装过程中，机电管线采取固定支架与柔性支架（见图四）相间的形式，每个柔性支架的价格大约为同类型固定支架的30%左右，而传统支架往往较少设置柔性支架。这样整体折算下来，抗震支架与固定支架的总价相差无几。如果平面支架图纸联合支架设置的适当与合理，风管抗震支架，那么抗震支架的总体造价更可大大减少。

## 抗震支架施工步骤

- 1、钻孔：先根据设计要求，按图纸间距、边距定好位置，在基层上钻孔，孔径、孔深必须满足设计要求。
- 2、清孔：用空气压力吹管等工具将孔内浮灰及尘土清除，保持孔内清洁。
- 3、置入药剂管：将药剂管插入洁净的孔中，插入时树脂在手温条件下能象蜂蜜一样流动时，方可使用胶管。
- 4、钻入螺栓：用电钻旋入螺杆直至药剂流出为止。电钻一般使用冲击钻或手钻，钻速为750转/分。这时螺栓旋入，药剂管将破碎，树脂、固化剂和石英颗粒混合，并填充锚栓与孔壁之间的空隙。同时，锚栓也可以插入湿孔，但水必须排出钻孔，凝胶过程及硬化过程的等待时间必须加倍。
- 5、凝胶过程：保持安装工具不动，化学反应时间见详细资料。
- 6、硬化过程：取下安装工具静待药剂硬化，机电抗震支架，化学反应时间见详细资料。
- 7、固定物体：待药剂完全硬化后，加上垫圈及六角螺母将物体固定便可。

现在，抗震支架得到了越来越多人的重视，那么，管道抗震支架，抗震支架在生活中到底扮演着怎样的角色呢？下面就来分析一下。

首先，我们从抗震设计的内容出发，建筑物的结构选型要求需要有多个抗震防线和合理的地震作用传递途径，做到结构合适和拥有很好的抗震承载力。其中抗震支架作为一个主要的抗震结构构件，发挥着十分重要的作用，能在一定的强度条件下，如地震发生时，可以消耗和承受一定的压力，减轻地震破坏，从而减轻各方面的损失，保护人身安全。

其次，我们从抗震支架本身结构出发，抗震支架主要是由锚固体、加固吊杆、斜撑和连接构件组成，在安装加固时通过一系列科学计算，如在抗震支架的悬吊螺杆和锚固件之间的调整，其螺杆和锚固件的承

载能力需大于算得的地震力。可见，抗震支架的设置严密性。

后，让我们回到抗震建设的作用上来，抗震支架作为其中一个重要组成部分，在抗震建设发挥着巨大的作用，主要体现在保护房屋结构、满足城市建设、和安定人心等方面。从某个方面上看，促进我国抗震建设的发展，有利于稳定社会秩序和基础设施的稳健。

机电抗震支架-抗震支架-一维工贸(查看)由聊城市一维工贸有限公司提供。行路致远，砥砺前行。聊城市一维工贸有限公司（[www.ywfjm.com](http://www.ywfjm.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.ywdycb.cn](http://www.ywdycb.cn)）还是从事山东防火玻璃挡烟垂壁，山东活动式挡烟垂壁，山东挡烟垂壁的厂家，欢迎来电咨询。