

# 排水抗震支吊架 铅山抗震支吊架 江西图揽抗震支架生产

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 排水抗震支吊架 铅山抗震支吊架<br>江西图揽抗震支架生产      |
| 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

支撑+抗震，这就是抗震支架？

根据相关的工程设计标准，抗震支架主要的定义可以和建筑的结构体之间进行稳固的连接，并将力作为重点的荷载抗震设备。而抗震支架在构成上也比较简便，主要有四个方面：加固的吊杆、抗震的斜撑、锚固体和抗震所需的连接构件组成。

然而，大部分人都会将抗震支架简单的认为是提供支撑及抗震作用的支架产品。事实上，抗震支架的应用意义和价值可不止你认为的这么简单。

首先抗震支架主要是利用力作为主要抗震的维持系统，当遭遇较强震度的时，抗震支架可以将管道及设备因为而产生的作用力，直接的传输到抗震支架的结构体上去，因此我们将其称之为抗震的维持体系。

而在对抗震支架进行安装时，整个工程的要求是将消防、空调、弱点强电等不同系统全部综合成一体，综合抗震支吊架，并整合成统一支吊的体系，这种工程设计对于出现时，降低风险和提升安全起到了至关重要的作用，也是出现抗震支架主要意义的体现。

天灾人祸不可逆转，但我们可以通过智慧来提升安全系数，将不可能转换成另外一种可能的方式呈现出来。因此，排水抗震支吊架，抗震支架的使用不管是对社会还是个人都有巨大的价值。

其次抗震支架在使用到大型的工程设备中时，也是在程度上将安全的系数得到明显的提升。

因为室内的大型设备工程在对电缆的桥架、风道和管道进行综合布置时，经常会因为方式的不合理而出现安装不便的问题，导致相关联的施工在进度上受到影响，在空间以及观察度上也出现错误。

抗震支吊架制作的质量标准是怎样的呢？

采用手工、半自动切割时，应清除熔渣和飞溅物，其切割质量应符合下列要求：

手工切割的切割线与号料线的偏差不大于2mm，半自动切割不大于1.5mm；

切口端面不垂直度不大于工件厚度的百分之十，风管抗震支吊架，且不大于2mm。

支吊架的螺栓孔，应用钻床或者手电钻加工，不得使用痒焰割孔。孔的加工偏差不得超过其自由公差。

管道支吊架的卡环（U型卡）应用扁用钢弯制而成，圆弧部分应该光滑、均匀，尺寸应该和管子外径相符合。

滑动或滚动支吊架的滑到加工后，应该采取保护措施，防止划伤或者碰损。江苏抗震支吊架

支吊架应该按照设计要求来制作，其组装的尺寸偏差不能大于3mm。

管道支吊架的角焊缝应该焊肉饱满，过度圆滑，焊脚高度应该不低于薄件厚度的1.5倍。焊接变形必须要进行矫正。

制作合格的支吊架，应该涂刷防锈漆和标记，并且妥善的保管。合金钢支吊架应该有相应的材质标记，铅山抗震支吊架，并且单独存放。

管道综合支吊架施工如何做？

某实例安装工程将给排水、消防及空调各的管道合理安排，由综合支吊架统一吊装，达到了材料节约、布置紧凑美观及质量坚固可靠的效果。我们来看一看他们是如何进行施工的？

管道综合支吊架制作安装施工流程：图纸优化 确定管道根数及路由 测量放线定位 综合支架制作并防腐 综合支架安装 管道安装 油漆或标识 验收

操作工艺：

1. 对成排管道安装施工图进一步优化，根据管道的根数、位置、标高、走向，预留好管道的操作维护空间，确定综合支架的形式、尺寸和安装间距。
2. 制作综合支架时，需要考虑各种管道的真实外径和需要保温的保温层厚度，以确定卡箍的形式及大小。必要时还必须对压力管道进行管道受力计算复核，以便选择确定各种型材的规格型号。
3. 先综合支架后管道安装：根据成排管道的走向和范围弹线确定支架的安装位置和支架之间的间距。根据管道综合布置的层次确定各功能管道的先后施工顺序，先上后下，先内侧后外侧。
4. 所有螺栓与螺母的连接必须加设平垫片和弹簧垫片，确保管道固定牢固。

质量要求：

1. 综合支架间距一致、卡箍螺栓朝向一致、做到整体布置整齐美观。宜考虑采用镀锌成品组合式可调综

合支吊架。

2. 支架与吊架应安装牢固，保证横平竖直，在有坡度的建筑物上安装支架与吊架应与建筑物保持相同的坡度。

3. 不锈钢管道与碳素钢支架接触时需要加设木托等隔垫，避免两种化学性质不一样的金属直接接触，防止发生电化学反应。

排水抗震支吊架-铅山抗震支吊架-江西图揽抗震支架生产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是一家从事“江西抗震支架生产厂家,抗震支吊架生产厂家,抗震支架厂家”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“江西抗震支架生产厂家,抗震支吊架生产厂家,抗震支架厂家”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使江西图揽在管道辅助材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！