

抗震支架 一维工贸 管道抗震支架

产品名称	抗震支架 一维工贸 管道抗震支架
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

承重支架与抗震支架的区别

有很多朋友常常认为承重支架与抗震支架是一样的，但事实上两者差异很大，用途和作用也并不相同。首先传统的承重支架系统是以重力为主要荷载的支撑系统，侧向摆动大，管道抗震支架，破坏临近设施甚至脱落；水平地震作用缺乏支撑结构；而抗震支架主要承担管线水平方向的载荷，在布设抗震支架时，改变管线系统动力特性，抗震支架，由柔变刚，地震作用下响应明显变小；改变抗震支架处的重力吊架的受力，进而改变其设计、选型、加劲、锚固等；抗震支架分纵向、横向支吊架，其受力、布设、锚固等涉及地震工程、结构工程、机械工程、给排水等多学科多领域知识。今天我们就讲到这里，希望上面讲述的内容希望对各位有所帮助。

我公司遵循诚信经营、货真价实、优质服务的宗旨，赢得了用户，拓展了市场，建立了销售网络，具有一定的知名度。

抗震支架安装注意事项

1、抗震支架是一种组合起来的部件，装配过程不需要焊接和打孔，可以利用现成的部件组合，拆卸方便，同时抗震支架还可以重复使用，不会出现无端浪费情况。

2、抗震支架安装过程中，需要提前与管道安装人员及现场指协调好，且需求能够依照设计的规范要求施行优化预设。确保房间内空间高度，产品具有良好的兼容特性，实现空间和资源的共同分享，提升有限空间的利用效率，确保设备区域走廊的高度，轻松解决标准高速度和维修通道留下来的困扰和难题。

3、抗震支架产品受力稳定可靠，提前设计施工计划。按有关预设规范要求来进行运算加固间距，消防抗震支架，以能充分尽力照顾管线和一点附属设施，加固的间距不可以超过所规范所列的规定间距。

1、传统的承重支架系统是以重力为主要荷载的支撑系统（传统重力支吊架仅承受竖向荷载）

1)侧向摆动大，破坏临近设施，甚至脱落；

2)水平作用缺乏支撑结构；

2、抗震支架主要承担管线水平方向的载荷

1)布设抗震支架，改变管线系统动力特性，由柔变刚，抗震支架，震动作用下响应明显变小；

2)改变抗震支架处的重力吊架的受力，进而改变其设计、选型、加劲、锚固等；

3)抗震支架分纵向、横向支吊架，其受力、布设、锚固等涉及抗震工程、结构工程、机械工程、给排水等多学科多领域知识。

抗震支架-一维工贸-管道抗震支架由聊城市一维工贸有限公司提供。聊城市一维工贸有限公司（www.ywfjm.com）是从事“耐火窗,防火卷帘门,挡烟垂壁,防火窗”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨秀珍。同时本公司（www.ywnhc.cn）还是从事山东聊城铝合金耐火窗，山东聊城断桥铝耐火窗，山东聊城耐火窗厂家的厂家，欢迎来电咨询。