

消防抗震支架 安徽道达 宣城抗震支架

产品名称	消防抗震支架 安徽道达 宣城抗震支架
公司名称	安徽道达交通设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县水湖镇新兴工业园
联系电话	13696534999 13696534999

产品详情

抗震支吊架是牢固连接于建筑结构体上以震动力为主要荷载的支撑系统。当建筑物遭遇到设防烈度的震动时，宣城抗震支架，通过抗震支吊架将管道及设备产生的震动作用力传到结构体上，以达到小震不损、中震可修、大震不倒的效果。抗震支架的支撑形式，还可以分为：侧向支撑和纵向支撑，这是按照作用功能进行划分的，侧向支撑主要是用来抵御侧向水平震动力的作用，消防抗震支架，纵向则是用来抵御纵向的作用力。抗震支架一般安装在建筑物层面、幕墙、地面等，防震支架，用来固定建筑给水排水、供暖、通风、空调、燃气、电力、消防等机电工程。这样才能保持稳定性，结构的牢固才能确保减少事故。

抗震支架有冷镀锌（电镀）、热浸镀锌。冷镀锌：镀锌层厚度比较薄。热镀锌：镀锌层厚度比较厚点。抗震支架的组成，托臂用于墙面支撑，可作为横梁支撑风管、电缆、桥架等。椭圆孔设计，方便安装是调节不同长度满足现场实际工况。抗震支架是限制附属机电工程设施产生位移，控制设施振动，钢结构抗震支架，并将荷载传递至承载结构上的各类组件或装置。

锌铝镁材质抗震支架的优点：具有耐腐蚀性，可以自我修复，寿命长达30年，加工容易。目前支架较多采用的是热浸镀锌，锌铝镁材质的防腐性能非常好。抗震支吊架的定义是：与建筑结构体牢固连接，以震力为主要荷载的抗震支撑设施。由锚固体、加固吊杆、抗震连接构件及抗震斜撑组成。管道抗震加固侧向要求为：沟槽连接管道、焊接钢管、等刚性管线，横向吊架间距不得超过12m；HDPE等非刚性材质的管线，横向吊架间距不得超过6m

消防抗震支架-安徽道达(在线咨询)-宣城抗震支架由安徽道达交通设施有限公司提供。消防抗震支架-安徽道达(在线咨询)-宣城抗震支架是安徽道达交通设施有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。