

# 派来固抗震支架发展前景 抗震支架应用项目 抗震支架系统原理

产品名称	派来固抗震支架发展前景 抗震支架应用项目 抗震支架系统原理
公司名称	广州市派来固建筑科技有限公司
价格	50.00/套
规格参数	品牌:派来固 型号:PLG-1 产地:广州
公司地址	广州市天河区天源路401号之一334-338房(注册地址)
联系电话	13925141568

## 产品详情

派来固抗震支吊架产品

什么是抗震支架？

抗震支架是指与建筑结构体牢固连接，以地震力为主要荷载的抗震支撑设施。由锚固体、加固吊杆、抗震连接件及抗震斜撑组成。

[抗震支架有什么用？](#)

抗震支架是经抗震加固后的建筑给水排水、消防、供暖、通风、空调、燃气、热力、电力、通讯等机电工程设施，当遭遇到本地区抗震设防烈度的地震发生时，可以达到减轻地震破坏，减少和尽可能防止次生灾害的发生，从而达到减少人员伤亡及财产损失的目的。机电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，并将荷载传递至承载结构上的各类组件或装置。

简单的说，就是在机电管道设备上安装的抗震措施。安装抗震支架可以避免和减少地震对建筑物内机电设备的损坏。降低地震的危害，保护人民生命和财产安全。