

抗震支吊架图纸深化设计 利丰诚达

产品名称	抗震支吊架图纸深化设计 利丰诚达
公司名称	天津市利丰诚达装配科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区城西静文路南侧
联系电话	13512825999

产品详情

什么是抗震支架？

抗震支架就是和建筑结构体牢固相互连接，通过为主要载荷承重力，通过这种方式来做好相关加固，而且在进行实际抗震的时候还能了解到更多的构件，目前来看这种抗震支架能够发挥出更好的效果。

哪些系统要做抗震支架？

抗震支架如果要说的话，那么基本上要结合实际情况来看，在现有的社会环境中有很多系统特别适合抗震支架，生活给水系统或者是消防管道系统，还有其他的金属管道，完全可以用作抗震支架。

安装速度快，施工工期短

由于抗震支架支持装配式施工，安装速度是传统方式的几倍，制作安装成本也有所下降。此外，作业中各专业和工种还可以交叉作业，提高了工效和缩短了工期。

受力可靠、稳定

拥有完备的设计方案和施工图集，能有效指导抗震支架的安装，受力构件也可以实现拼装构件间的刚性配合，连接无位移，无阶调节，。抗冲击及震动，增强支架节点的抗剪能力。所有的受力构件——型钢及扣件（带锁紧锯齿）可以实现拼装构件的刚性配合，连接无位移，无阶调节，。抗冲击及震动，增强支架节点的抗剪能力。底座与结构顶板采用锚栓连接，其非破坏性拉拔强度是膨胀螺栓的两倍。

支架主要包括供排水系统、供电系统、空调通风系统、弱电系统、消防系统、智能系统六个方面。机电工程质量直接影响着建筑工程的整体质量，包含运行效果，节能与否以及建筑物真正投入使用中时是否实用。建筑机电抗震：指的是管道、风道、电缆桥架等机电设施的设计抗震，在标准颁布之前，抗震支吊架图纸深化设计，国内对于机电设施的保护，沿用的都是承重支撑系统，主要起到承重的作用，基本上是没有考虑抗震设计，给系统安全带来很大的隐患。其抗震支撑的主要目的就是安全，即把所造成的生命与财产损失减少到程度。

抗震支吊架图纸深化设计-利丰诚达(推荐商家)由天津市利丰诚达装配科技有限公司提供。天津市利丰诚达装配科技有限公司（www.lifengchengda.com）位于天津市静海区城西静文路南侧。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前利丰诚达在其它中享有良好的声誉。利丰诚达取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。利丰诚达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。