

抗震支架配件厂家 江西安特 抚州抗震支架

产品名称	抗震支架配件厂家 江西安特 抚州抗震支架
公司名称	江西省安特机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省上饶市鄱阳县工业园区芦田产业基地2-5号
联系电话	13970957188

产品详情

抗震支架功能及特点产品的选用原则有哪些

若大于容许间距，则需加设纵向支撑至满足最大间距要求。若管长为36m，应按最大24m间距依次设置纵向支撑，直至所有支撑间距均满足要求。

抗震支撑由锚固体、加固吊杆、斜撑和抗震连接构件组成。悬吊螺杆与管线的节点距斜撑与管线的节点距离不得超过0.1m，螺杆根据需要作加固处理。如果在同一位置设立两个反向的刚性抗震支撑，则可省去悬吊螺杆。考虑到地振力的荷载，刚性抗震支撑的悬吊螺杆和结构锚固件均需加大尺寸，抗震支架配件厂家，螺杆和锚固件的最大承载力需大于算得的地振力。

当两个侧向抗震支吊架间距超过最大设计间距时，应在中间增设侧向抗震支吊架。例如：刚性连接金属管道长为24m，侧向抗震支吊架最大间距12m，首先于两端加设侧向支撑，再依次按12m设置侧向支撑。

为什么成品抗震支架要配备槽钢类配件呢？

- 1、加强肋筋设计，提高C型槽钢的抗弯性能。
- 2、底座与C型槽钢采用全焊二氧化碳焊接，耐腐。
- 3、槽钢内侧有锯齿形，抗剪切、滑动和冲击，抚州抗震支架，便于整个系统的连接。
- 4、槽钢表面有辅助刻度标记，便于现场安装加工。后腰孔便于安装调整。

- 5、安装简单，与钢结构、混凝土结构或其他结构形成多种形式的支撑体系。
- 6、表面热镀锌、环氧喷涂等处理，后期无需维护，外观美观，锌层厚度60um以上。

抗震支吊架进行加固式要注意要求规范

- 1、加固抗震管廊支架需求能对加固节点地振力荷载散布科学和合理，要能够科学的提供方案文字说明，以保障加固后的设施运用效果功能表面化。
- 2、按有关预设规范要求来进行运算加固间距，以能充分尽力照顾管线和一点附属设施，抗震支架报价，最好加固的间距不可以超过所规范所列的蕞大间距。
- 3、在加固抗震支吊架和管廊支架时，管廊抗震支架，对于刚性连接收并管理线转弯儿处，必须要能充分的尽力照顾，且需求能够依照设计的规范要求施行优化预设。
- 4、对于抗震加固构件成品需求能够维持令人满意的防腐蚀性能，特别在整个儿安装中不惟不可以毁伤有关加固构件，并且也不可以毁伤构件上头的防腐涂层。

抗震支架配件厂家-江西安特-抚州抗震支架由江西省安特机械有限公司提供。江西省安特机械有限公司（www.jxatjx.com）是从事“预埋槽道,预埋槽钢,预埋槽,哈芬槽,管廊支架,抗震支吊架”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：李总。