

CT282-356三层空气弹簧减震器规格

产品名称	CT282-356三层空气弹簧减震器规格
公司名称	上海静语减震器有限公司
价格	760.00/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区马陆镇大宏村朱家桥
联系电话	13916215712

产品详情

CT282-356三层空气弹簧减震器规格，空气弹簧

在有效行程内，通过增、减充气压力的方法,调节空气弹簧的刚度、高度、腔内容积、承载力的大小。同时它的刚度、高度、腔内容积、承载能力将随着载荷的增减发生平稳的、周期性的柔性变化，从而实现了承载力的柔性传递、行程的有效调节以及震动振幅与震动载荷的高效控制。还可以附加气室，实现自动调节。

与CT282-356多曲囊式空气弹簧减震器类似型号：

静语空气弹簧是一种带有金属端盖的高技术弹性波纹管。我们的标准空气弹簧一般由4层组成。

- 1.一层压延橡胶内衬
- 2.第一层帘布加强骨架层
- 3.第二层帘布加强骨架层
- 4.一层压延橡胶外层胶。

如果对空气弹簧的耐压强度有特殊要求，请联系我们的技术部门，也可定做4层加强帘布层的特殊型号。

CT282-356多曲囊式空气弹簧减震器结构参数：

空气弹簧作为空气减震隔离器的优点

良好的隔离减震能力

空气减震隔离器可以提供其他任何减震隔离器不能比拟的最好程度的隔离减震效果。通过附设外部储气装置可以提供更低的固有频率。

高度控制精确

空气弹簧是通过内部气压来调整运行高度。空气弹簧不与其他部件之间产生静态摩擦。在承载力发生变化的情况下，自动调节系统压力可以确保稳定的运行高度。

隔震效率稳定及独立承载减震特性.

空气减震隔离器是独一无二的，其系统固有频率不会随着负荷大小而产生太大的变化。因此可以在有不均匀载荷的设备上每一安装点上使用相同的空气减震隔离器。

有效的防止共振

空气弹簧减震系统可以被设计成两种固有频率，所以可以通过切换固有频率来防止共振。

良好的水平稳定性

空气弹簧具有良好的水平稳定性。

有效的减少噪音

空气减震隔离器可以减少结构传递噪音，由于它没有普通螺旋弹簧中产生的弹簧震动，因此其自身不产生噪音。

上海静语橡胶气囊安装操作建议：

安全警告:

请不要在没有任何限制的情况下给组件充气。组件必须由悬架或其他适当的结构限制。不要超出设计手册上推荐的压力。不适当的使用或者充气过量都会造成部件损坏以致性能破坏或者严重的人身伤害。