

本田减震器 减震器 鑫山顺

产品名称	本田减震器 减震器 鑫山顺
公司名称	深圳市鑫山顺科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道下李朗社区平古大道9号 华熠大厦A903室
联系电话	13424230697 13424230697

产品详情

鑫山顺科技在为客户提供空气弹簧减振器，减震垫等隔振产品的同时也为客户提供隔振工程的系统解决方案。我们为客户提供项目前期咨询、方案设计、图纸设计、工程施工等服务。涉及领域包括汽车测试、航空航天、精密仪器、重型机械，建筑桥梁等等。

轮廓阻尼器连续工作状态下的低成本替代选项如果运动物体不必停止在位置，优异的ACE TUBUS系列产品是一个理想的替代选项。ACE可以提供超过140种不同规格的TUBUS产品，这些弹性阻尼器可以在工况高达100万次工作寿命，减震器，其他材料无法与之相媲美。它们具有高度经济适用性、结构紧凑轻便，减震器厂家，根据设计规格的不同而呈现出不同的缓冲器特性。

鑫山顺科技在为客户提供空气弹簧减振器，减震垫等隔振产品的同时也为客户提供隔振工程的系统解决方案。我们为客户提供项目前期咨询、方案设计、图纸设计、工程施工等服务。涉及领域包括汽车测试、航空航天、精密仪器、重型机械，本田减震器，建筑桥梁等等。

气囊型气浮式减振器

气囊型气浮式减振器能够为试验台，大型质量块，或者需要大的动态位移和提升高度的应用提供低频减振。

气囊型气浮式减振器在垂直和水平方向拥有1.2Hz至4.0Hz的固有频率，具体频率取决于浮起的高度和气囊的式样（单曲、双曲或者多曲气囊）。

水平弹簧常数（刚度）和气囊稳定性也是浮起高度的函数。所以，每种式样的气囊都有佳浮起高度。

通过增加空气的容积，例如增加辅助气罐，可以降低垂直方向的固有频率。

深圳市鑫山顺科技有限公司专注为不同行业的客户解决振动隔离的问题，作为该领域的振动隔离方案供应商，我们为帮助用户解决实际问题而感到自豪。

产品特点

PLM系列 高阻尼空气弹簧

大理石台面

可调平移动脚轮

精密高度阀与控制器

大理石台面/铝合金台面

精密测试仪器应用场所

垂直方向固有频率：3.0 HZ

水平方向固有频率：1.5 HZ

本田减震器-减震器-鑫山顺由深圳市鑫山顺科技有限公司提供。深圳市鑫山顺科技有限公司是广东深圳，电磁阀的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫山顺领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫山顺更加美好的未来。