

澳佛特橡胶厂供应减震橡胶柱

产品名称	澳佛特橡胶厂供应减震橡胶柱
公司名称	深圳市澳佛特橡胶制品有限公司
价格	.02/件
规格参数	品牌:澳佛特 型号:减震橡胶柱 产地:深圳
公司地址	深圳市坪山新区坪山街道金田路297号1-3楼
联系电话	0755-28369987 15302668996

产品详情

减震橡胶柱，按材质分类，主要有减震丁腈橡胶柱、减震硅橡胶柱、减震氟橡胶柱、减震三元乙丙橡胶柱、减震天然橡胶柱、减震氯丁橡胶柱、减震聚氨酯橡胶柱等。

一、减震橡胶柱的作用：
代替金属弹簧起到消振、吸振作用。其主要的性能要求在静刚度、动刚度、耐久性能上。

二、减震橡胶的特点：(与金属弹簧相比)

1、橡胶是由多种材料相组合而成，同一种形状通过材料调整可以拥有不同的性能。

2、橡胶内部分子之间的摩擦使它拥有一定的阻尼性能，即运动的滞后性(受力过程中橡胶的变形滞后于。

3、橡胶在压缩、剪切、拉伸过程中都会产生不同的弹性系数。

三、减震橡胶柱常用材料：
做为减震橡胶用的弹性体材料一般主要有以下几种：NR,SBR,BR,NBR,CR,EPDM,IIR,RUP等,其选用原则为：

一般常用减震橡胶材料为：NR,SBR,BR(发动机悬置,衬套等)

有耐油性要求的减震橡胶材料为：NBR(油管支架等) 有耐候性要求的减震橡胶材料为：CR(球销衬套)

有耐热性要求的减震橡胶材料为：EPDM(排气管吊件)

阻尼性要求大的减震橡胶材料为：IIR(因其加工工艺性差,一般不采用)

RUP一般用于减震支柱中的复原缓冲块。

四、减震橡胶制品的发展与应用 1、汽车用橡胶减震器；

2、铁路机车及铁路轨枕垫用橡胶减震制； 3、桥梁用橡胶减震器； 4、建筑工程用橡胶减震器。

详情请见网站了解：网站1：www.oufut.com网站2：www.szoufut.com