

## ZG-A 型低频阻尼弹簧减震器

### 产品特性:

- 本产品是由多联弹簧组合形成，上下外壳及表层粘贴橡胶防滑垫等构成。
- 根据大型机械设备安装不平衡、动力设备低速，频率较低而设计的产品。
- 具有安装灵活性大，稳定性好，自然频率低，隔振效果显著等特点。

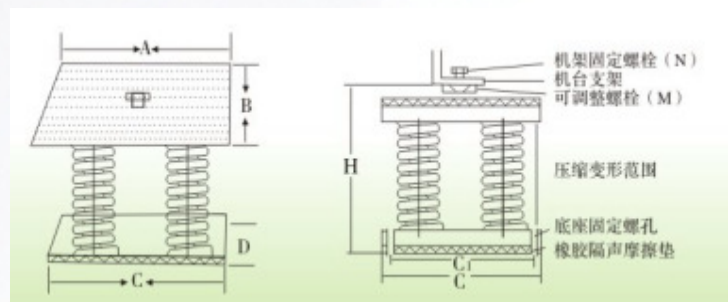


### 选用方法:

- 一、根据被隔振系统的总重量，其中包括机械设备、机座、以及机座尺寸来确定减震器规格、数量。
- 二、一般选用减震器荷载量不要大于 P3（极限载荷）也不能小于 P1（预压点）最好在 P2 左右。
- 三、安装好设备时检查各个减震器受力是否均匀如相差太远不平衡，可使用可调螺丝调平。
- 四、应考虑设备是否一边重一边轻，可更换更适当的减震器来调平，请选择更合适的产品。

### 主要用途:

- ◆ 各类空调设备、冰水主机、风机、水泵
- ◆ 空调箱发电机、空压机、一般产业机械。
- ◆ 四柱油压裁断机、机械式裁断机、吸塑冲床
- ◆ 裁布机、下料机、刀模冲床、模切机等。



### 产品荷重/尺寸表:

产品型号	预压载荷 kg	最佳载荷 kg	极限载荷 kg	竖向刚度 kg/cn	外形尺寸			
					A×b	C×D	C1	H
ZG-A-300	190	300	410	75	140×140	180×140	155	115
ZG-A-500	300	500	700	125	140×140	180×140	155	115
ZG-A-750	480	750	1020	188	160×160	200×160	175	115
ZG-A-950	620	950	1280	237	160×160	200×160	175	115
ZG-A-1200	840	1200	1560	305	160×160	200×160	175	115
ZG-A-1500	975	1500	2025	375	180×180	240×180	175	140
ZG-A-2000	1300	2000	2700	460	180×180	240×180	210	140
ZG-A-2500	1650	2500	3375	625	180×180	240×180	210	140
ZG-A-3000	1950	3000	4050	780	200×200	260×200	230	140
ZG-A-4000	2900	4000	6075	1120	200×200	260×200	230	140
ZG-A-5000	3200	5000	6700	1230	200×200	260×200	230	140
ZG-A-6000	4200	6000	8200	1480	200×200	260×200	230	140

注:本厂拥有保留产品的设计改进权，如有修改，恕不通知。