

产品介绍

FSK限高式坐地减震器是特别针对机电设备（水泵、风机、冷却塔等）和惯性地台研发的一种阻尼隔振悬浮装置。FSK限高式坐地减震器有多种型号供客户选择，可根据现场不同的情况客户可选择相应型号满足客户自身的要求。

FSK限高式坐地减震器是严格按照国标GB/T1239.6-92的要求生产，具有耐久性好、性能稳定、承载能力强、使用寿命长、抗环境污染能力强、固有频率低、高阻尼等特性。

使用FSK限高式坐地减震器的惯性地台系统能有效加强经基础结构传播式噪声及撞击式噪声的隔声量。

产品特性

外壳做热浸铅水处理、弹簧表层做烤漆处理能加强惯性减振器的抗酸、碱、油的侵蚀能力，提高耐用性。

弹簧额定荷载下静态挠曲的高径比在1.2 -1.4之间，大大提高系统的稳定性。

弹簧在额定荷载下预留50%以上过载负荷，使弹簧性能更稳定寿命更长。

在惯性减振器在加装5mm厚的阻尼隔振垫，可以大大减少高频短路和固体传声传递。

产品参数

25mm 额定变形坐地减震器

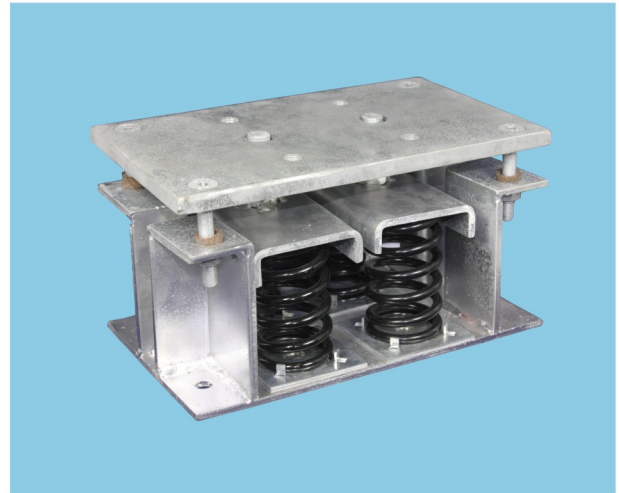
1) FSR限高式坐地减震器 (四弹簧)

弹簧型号	额定		静态刚度 (kg/mm)	颜色		旋向	F.H (mm)	O.D (mm)
	负载(kg)	变形(mm)		外	内			
FSR 1-2200	2200	28	78.6	色号9	—	右/左	100	86
FSR 1-2400	2400	28	85.7	色号9	色号3	右/左	100	86
FSR 1-2600	2600	28	92.9	色号9	色号4	右/左	100	86
FSR 1-2800	2800	28	100.0	色号9	色号5	右/左	100	86
FSR 1-3000	3000	28	115.4	色号9	色号6	右/-	100	86
FSR 1-3200	3200	26	123.1	色号10	—	右/左	100	86
FSR 1-3400	3400	26	130.8	色号10	色号4	右/左	100	86
FSR 1-3800	3800	26	146.2	色号10	色号6	右/左	100	86
FSR 1-4200	4200	26	161.5	色号10	色号7	右/左	100	86
FSR 1-4800	4800	26	184.6	色号10	色号8	右/左	100	86

50mm 额定变形坐地减震器

1) FSR限高式坐地减震器 (四弹簧)

弹簧型号	额定		静态刚度 (kg/mm)	颜色		旋向	F.H (mm)	O.D (mm)
	负载(kg)	变形(mm)		外	内			
FSR 2-3000	3000	51	58.8	色号7	—	右/-	160	126
FSR 2-3400	3400	51	66.7	色号7	色号2	右/左	160	126
FSR 2-3600	3600	51	70.6	色号7	色号3	右/左	160	126
FSR 2-4000	4000	51	78.4	色号8	色号4	右/左	160	126
FSR 2-4800	4800	51	94.1	色号8	—	右/-	160	126
FSR 2-5400	5400	51	105.9	色号8	色号3	右/左	160	126
FSR 2-5800	5800	51	113.7	色号8	色号4	右/左	160	126
FSR 2-6200	6200	51	121.6	色号8	色号5	右/左	160	126
FSR 2-6600	6600	51	129.4	色号8	色号6	右/左	160	126



FSK限高式坐地减震器

100mm 额定变形坐地减震器

1) FSR限高式坐地减震器 (四弹簧)

弹簧型号	额定		静态刚度 (kg/mm)	颜色		旋向	F.H (mm)	O.D (mm)
	负载(kg)	变形(mm)		外	内			
FSR 4-5400	5400	102	52.9	色号7	色号3	右/左	295	215
FSR 4-5800	5800	102	56.9	色号7	色号4	右/左	295	215
FSR 4-6200	6200	102	60.8	色号7	色号5	右/左	295	215
FSR 4-6900	6900	102	67.6	色号7	色号6	右/左	295	215
FSR 4-8000	8000	102	78.4	色号8	—	右/-	295	215
FSR 4-8460	8460	102	82.9	色号8	色号1	右/左	295	215
FSR 4-8900	8900	102	87.3	色号8	色号2	右/左	295	215

安装

利用膨胀螺丝或螺栓把底座紧固在原结构楼面，弹簧上方安放设备基础或直接安放设备。



安装示意图

建筑声学

香港办事处: (852) 23673232
 广州办事处: (020) 28865212
 上海办事处: (021) 52522457
 北京办事处: (010) 58794353
 江门生产厂房: (0750) 3638363

电邮: lun@aa-hk.hk
 网址: www.aa-hk.hk