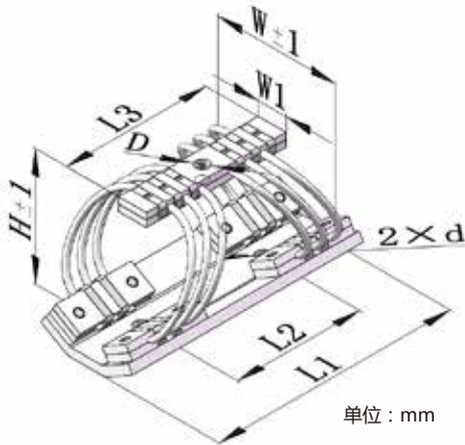


GSG01 系列

- ◆ 全金属结构
- ◆ 稳定性高
- ◆ 可靠性高，使用寿命长
- ◆ 阻尼比大，峰值放大因数小
- ◆ 抗老化，耐腐蚀性能好
- ◆ 环境温度 $-180^{\circ} \sim +300^{\circ}$
- ◆ 适应性强，用途广泛
- ◆ 可为用户特殊设计



型号说明



材料

钢丝绳：不锈钢
 箍：不锈钢
 夹板：不锈钢

产品标注示例

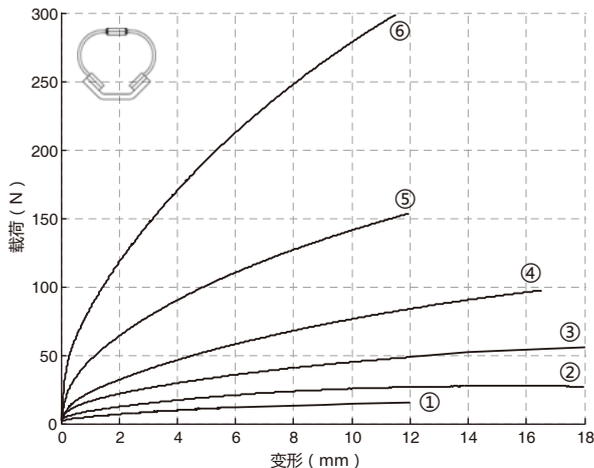
GSG - 3

隔振器主要承载方向(z向)的额定负载：3(kg)
 钢丝绳隔振器代号：拱形

型号	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	W1 (mm)	W (mm)	H (mm)	D	d (mm)
GSG-0.5	81	49	40	10.2	48	45	M4	Φ5
GSG-1	87	43	52		45	41		
GSG-2	106	56	64	12.7	59	54	M5	Φ6
GSG-3	100	51	58	14.2	68	63		
GSG-5	95	60			62	56	M6	Φ7
GSG-8	104	69	65	63	59			

性能

垂向压缩



序号	型号	额定负载 (kg)	静平均刚度 (N/mm)	最大动变形 (mm)	最大冲击力 (kN)	能容 (J)
		M_z	K_z	ΔS_z	P_z	E_z
1	GSG-0.5	0.5	3.6	21	0.04	0.4
2	GSG-1	1.0	3.5	20	0.05	0.46
3	GSG-2	2.0	5.8	25	0.09	1.27
4	GSG-3	3.0	7.2	35	0.18	3.2
5	GSG-5	5.0	20.0	30	0.24	4.1
6	GSG-8	8.0	41.0	30	0.49	8.3

注：*静平均刚度：隔振器主承载方向上的载荷为额定负载时，载荷相对于变形的变化率。