

防震脚杯

固定调节型·金属+橡胶底座型

中载型

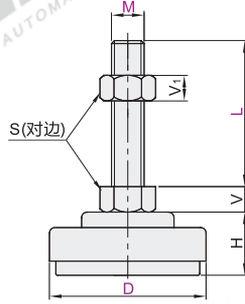
半导体行业适用



代码	类型	材质			硬度	表面处理
		外罩	螺杆	底部		
WAK02	金属+橡胶底座型	SPCC	S45C	丁腈橡胶(NBR)	肖氏 A70~75	镀锌
WAK03				电泳(黑色)		
WAK04				镀铬		
WAK05				导电橡胶		
WAK09				硅胶		
WAK10				电泳(黑色)		
WAK11				镀铬		
WAK06				丁腈橡胶(NBR)		
WAK07	SUS304	SUS304	导电橡胶			—
WAK08			硅胶			

- 特点:
- 具体很好的防震性能。
 - 螺杆为一体加工型, 耐载荷、耐冲击性能优良。
 - 导电性橡胶的体积固有电阻率 $10^7 \sim 10^8 \Omega \cdot \text{cm}$ 。
 - 表面光亮, 底部使用导电橡胶, 可导电。
 - 耐温范围: $-35^\circ\text{C} \sim 80^\circ\text{C}$, 耐温性能好。

- 用途:
- 医疗设备, 半导体设备, 工业机械。
- 标准螺杆长度以25mm为一个梯度, 可根据客户要求定制长度, 需要注意定制长度后, 切短的面无表面处理, 碳钢会喷漆防锈。



视角标准: 第一视角

型号		D	M	L	螺距	S	H	V	V1	承载 (Kg)	参考重量 (Kg/pcs)	型号		D	M	L	螺距	S	H	V	V1	承载 (Kg)	参考重量 (Kg/pcs)					
WAK02	40	40	10	50	1.5	17		7	8	200	0.09	WAK02	80	80	12	50	1.75	19		8	10	300	0.2					
				75							75					0.23												
				100							100					0.25												
		WAK03												0.12	WAK03											0.27		
		WAK04												0.15	WAK04												0.29	
		WAK05												0.16	WAK05													0.29
		WAK09												0.17	WAK09													0.31
		WAK10												0.19	WAK10													0.33
WAK11										0.19	WAK11													0.35				
WAK06	60	60	12	50	1.75	19	8	10	300	0.22	WAK06	100	100	16	100	2	24		10	13	500	0.38						
75				75						0.35																		
100				100						0.38																		
WAK07											0.24		WAK07													0.35		
WAK08											0.25		WAK08													0.36		
											0.27															0.37		
											0.27															0.37		
											0.3															0.38		
										0.33														0.39				
										0.36														0.39				
										0.41														0.40				
																								0.41				
																								0.43				



型号				
代码	D	M	L	螺距
WAK02	40	10	75	2
WAK03	40	10	100	2

WAK02—D80—M16—L75

可选加工(见P1659)

型号					可选加工代码
代码	D	M	L		
WAK02	40	10	75		WS WL BS...
WAK03	40	10	100		

WAK02—D80—M16—L75—WS



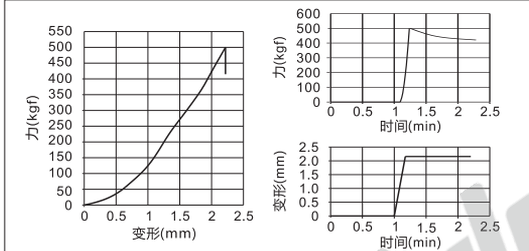
优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价



交货期
1

承载力试验 (测验型号: WAK02-D80-M16-L100)



(测验型号: WAK03-D80-M16-L100)

