

# 脚杯

## ◀ 万向调节型 · 金属底座型

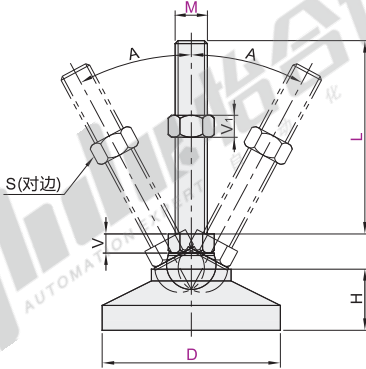
中轻载型/重载型

### 中轻载型

代码		类型	材质		表面处理				
带防滑槽	无防滑槽		全金属	底座型	SUS304	S45C	—	镀锌	镀铬
WAG31	WAG41								
WAG36	WAG46								
WAG37	WAG47								

① 由于市面上钢材位为5mm一个梯度，且存在公差，因此车制底座公差-2~0mm均为合理范围。

② 万向调节脚杯的负载为垂直方向静载值，计算负载值时需要根据实际场景调整安全系数。



视角标准：第一视角

型号		D	M	L	螺距	S	V	V <sub>1</sub>	H	A	承载 (Kg)	参考重量 (Kg/pcs)	型号													
代码	代码												D	M	L	螺距	S	V	V <sub>1</sub>	H	A	承载 (Kg)	参考重量 (Kg/pcs)			
带防滑槽 WAG31 WAG36 WAG37	50	12	100	125	1.75	19	8	10			300	0.28	带防滑槽	100	125	2.5	30	13	16			2000	0.95			
				150								150			1.01											
				100								100			1.07											
		16	125	2	24	10	13	32	20°	400	0.29	0.32		0.36	1.15	1.22	1.29	1.43	2500	2.03						
		无防滑槽 WAG41 WAG46 WAG47	60	16	125	150	2	24	10	13				500	0.4	无防滑槽	120	125	3	36	16	19			3000	2.10
						100									100			2.17								
	150					150							2.31													
	75		20	100	125	2.5	30	13	16		34	25°	1500	0.5	28		25°							4000	2.35	
														150											100	2.55
														75											150	2.75



请按图示订货 WAG41—D50—M12—L100

型号	代码	D	M	L
WAG41	WAG46	50	12	100
				125



优惠价	数量	1~9	10~
未税价(元)	价格	100%	另行报价



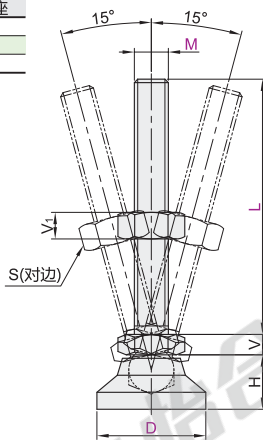
交货期  
1

### 重载型

代码	类型	材质		表面处理	
		螺杆	底座	螺杆	底座
WAG61	全金属	S45C		镀锌	
WAG62					镀铬
WAG66	底座型	SUS304			

① 由于市面上钢材位为5mm一个梯度，且存在公差，因此车制底座公差-2~0mm均为合理范围。

② 该款脚杯为小底座设计，应对设备设计空间有限或者设备应用场景空间较为局促的场景有更出色的表现。万向脚杯的负载为垂直方向静载值，计算负载值时需要根据实际场景调整安全系数。



视角标准：第一视角

型号		D	M	L	螺距	S	H	V	V <sub>1</sub>	承载(Kg)	参考重量 (Kg/pcs)
代码	代码										
WAG61 WAG62 WAG66	32	10	75	1.5	17	16	7	8	1100	0.34	
			100							0.35	
	48	12	75	1.75	19	21.5	8	10	1600	0.38	
			100							0.39	
64	16	100	2	24	22	10	13	2830	0.43		
		125							0.45		



请按图示订货 WAG61—D32—M10—L75

型号	代码	D	M	L
WAG61	WAG66	32	10	75
				100



优惠价	数量	1~9	10~
未税价(元)	价格	100%	另行报价



交货期  
1