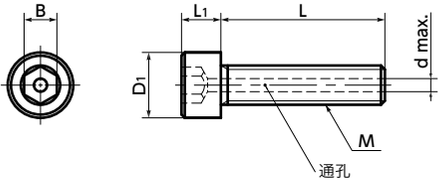


# SVSS-MOS 内六角圆柱头螺栓(通孔型 / 二硫化钼喷丸)



真空 无尘 防粘连·防烧结 SUS 不锈钢



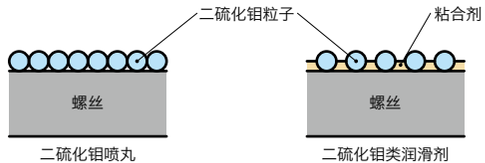
● 材质、表面处理



	<b>SVSS-MOS</b>
主体	SUSXM7 (相当于SUS304) 二硫化钼喷丸
强度等级	A2-70



- 通孔易于排出蓄积于设备、装置的螺丝孔底部的气体，为真空装置的真空抽取提供支持。
- 在喷丸过程中喷射的二硫化钼粒子提高了螺丝的润滑性，防止螺丝的粘连、烧结。
- 二硫化钼喷丸与一般的二硫化钼类润滑剂不同，不使用粘合剂，适用于材质成分的管理。



- 经过无尘洗净·无尘包装。\*1 → P.xxxx
- \*1: 无尘洗净后进行二硫化钼喷丸处理，再进行无尘包装。

● 用途

防粘连·防烧结  
真空装置/真空容器/FPD制造装置/半导体制造装置/电子显微镜

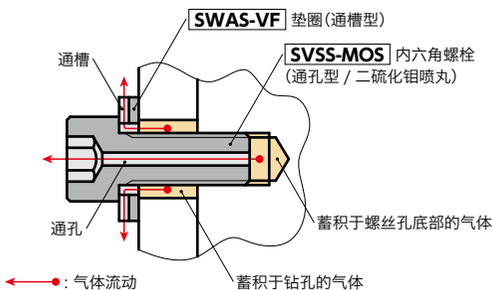
单位: mm

型号	M (粗牙)		L <sup>②</sup>										D1	L1	B	d	质量 (g)	每包数量
	螺纹公称直径 <sup>①</sup>	螺距	6	8	10	12	16	20	25	30	35							
SVSS-M3-MOS	M3	0.5	6	8	10	12	16					5.5	3	2.5	1.2	0.71 - 1.2	20	
SVSS-M4-MOS	M4	0.7	6	8	10	12	16	20	25			7	4	3	1.5	1.5 - 3.2	10	
SVSS-M5-MOS	M5	0.8	6	8	10	12	16	20	25			8.5	5	4	1.5	2.2 - 4.8	10	
SVSS-M6-MOS	M6	1		8	10	12	16	20	25	30		10	6	5	2	4.3 - 8.3	10	
SVSS-M8-MOS	M8	1.25			12	16	20	25	30	35		13	8	6	2	11 - 19	10	

● 数量未滿1包的订单，会另外收取手续费。详情请垂询散装零售服务。

● 使用例

蓄积于螺丝孔底部的气体通过 **SVSS-MOS** 排出，蓄积于钻孔的气体用 **SWAS-VF** ( → P.xxxx) 排出。



● 型号指定

## SVSS-M5-20-MOS

产品符号	①	②	产品符号
------	---	---	------

1 散装零售 → P.xxxx	无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	螺纹切割 → P.xxxx	防松动 → P.xxxx	防脱落加工 → P.xxxx
可对应, 费用另计	无尘洗净、无尘包装完毕	不可对应	不可对应	不可对应