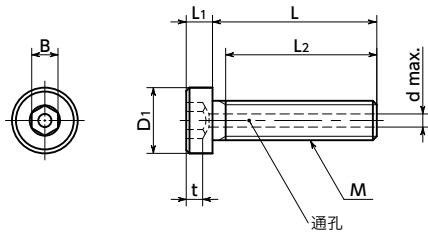




# SVLS 内六角短头螺栓(通孔型)

◆ 真空 空间 无尘 SUS 不锈钢



## ● 材质、表面处理

SVLS		
主体	SUSXM7(相当于SUS304)	
强度等级	A2-50	

- 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吸提供支持。
- 头部高度较低的内六角圆柱头螺栓。可实现设备、装置的小型化或用于上部空间有限的用途。
- 已完成无尘洗净、无尘包装。→ P.xxxx

## ● 用途

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

型号	M(粗牙)		L									D1	L1	B*1	t	L2*2	d	质量(g)	每包数量	单位 : mm	
	螺纹公称直径	螺距																			
<b>SVLS-M3</b>	M3	0.5	5	6	8	10	12						5.5	2	2	1.5	全螺纹	1.2	0.49 - 0.78	20	
<b>SVLS-M4</b>	M4	0.7		6	8	10	12	16					7	2.8	2.5	2.3	全螺纹	1.5	1.1 - 1.9	20	
<b>SVLS-M5</b>	M5	0.8			8	10	12	16	20				8.5	3.5	3	2.7	全螺纹	1.5	1.8 - 3.3	10	
<b>SVLS-M6</b>	M6	1			8	10	12	16	20				10	4	4	3	全螺纹	2	3.1 - 5.3	10	
<b>SVLS-M8</b>	M8	1.25			10	12	16	20	25	30	35	13	5	5	3.8	22(L=35)	2	7.2 - 16	10		
<b>SVLS-M10</b>	M10	1.5				16	20	25	30			16	6	6	4.5	全螺纹	3	15 - 22	5		

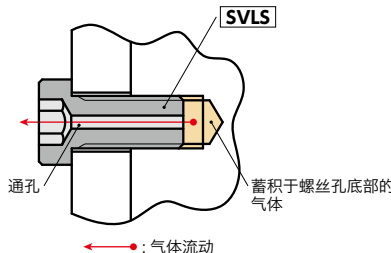
\*1 : **SVLS-M10** 将六角孔的对边宽度从7mm变更为6mm。

\*2 : L是()以外的尺寸时为全螺纹。

● 数量未满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

对需要排出蓄积于螺丝孔底部的气体的真空装置、真空容器有效。



## ● 相关产品

钻孔部的排气请使用 **SWAS-VF**。

→ P.xxxx



## ● 型号指定

**SVLS-M5-20**

1

2

**1 散装零售** → P.xxxx

可对应, 费用另计

**2 无尘洗净・无尘包装** → P.xxxx

无尘洗净、无尘包装完毕

**3 螺纹切割** → P.xxxx

可对应, 费用另计

**4 防松动** → P.xxxx

不可对应

**5 防脱落加工** → P.xxxx

欢迎洽询