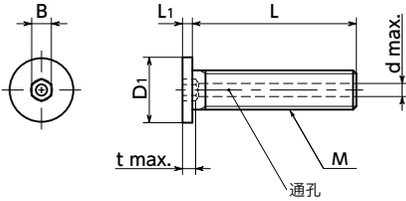


SVSHL 内六角极短头螺栓(SUS316L / 通孔型)



真空 空间 无尘 无磁 SUS 不锈钢



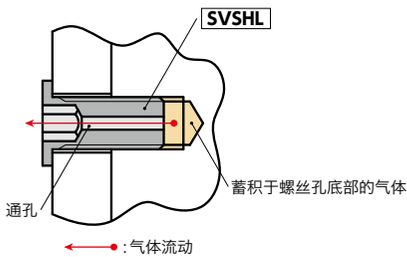
● 材质、表面处理



	SVSHL
主体	SUS316L
强度等级	A4-70

● 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。



- 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。
- 高强度内六角极短头螺栓。头部高度均在1.5mm以下。可实现设备、装置的小型化或用于上部空间有限的用途。
- SUS316L制。耐腐蚀性优良。
- 无磁性。
- 已完成无尘洗净、无尘包装。→ P.xxxx
- 为了区别 **SVSHL** 和 **SVSHS**，螺丝的前端实施了凹端加工。
- 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

单位：mm

型号	M (粗牙)		L	D1	L1	B	t max.	d max.	质量 (g)	每包数量
	螺纹公称直径	螺距								
SVSHL-M3	M3	0.5	6 8 10	6	1.3	1.5	2	1.2	0.41 - 0.58	10
SVSHL-M4	M4	0.7	6 8 10	8	1.5	2	2.5	1.5	0.72 - 1.1	10
SVSHL-M5	M5	0.8	8 10 12	9	1.5	3	3	1.5	1.4 - 1.9	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。

● 型号指定

SVSHL-M3-10



1 散装零售 → P.xxxx	2 无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	3 螺纹切割 → P.xxxx	4 防松动 → P.xxxx	5 防脱落加工 → P.xxxx
可对应, 费用另计	无尘洗净、无尘包装完毕	可对应, 费用另计	不可对应	不可对应