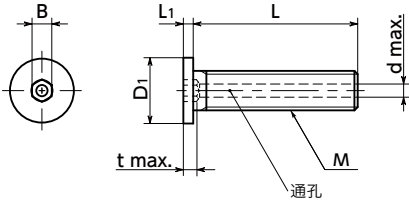


# SVSHT 内六角极短头螺栓(钛合金 / 通孔型)



- 真空
- 空间
- 无尘
- 耐药品
- 无磁
- 轻量



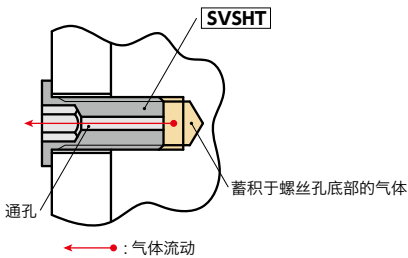
● 材质、表面处理



	<b>SVSHT</b>
主体	TW340(2类钛)

● 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取提供支持。
- 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。
- 钛合金制。耐腐蚀性优良。
- 通过特殊表面处理对表面进行了改质。漏气量极小。
- 无磁性。
- 已完成无尘洗净、无尘包装。→ P.xxxx
- 钛合金材质的特性请参阅“钛合金的特性”。→ 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

单位：mm

型号 <span style="color: red;">1</span>	M(粗牙)		L <span style="color: red;">2</span>					D <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	t max.	d max.	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距											
<b>SVSHT-M3</b>	M3	0.5	6	8	10			6	1.3	1.5	2	1.2	0.22 - 0.32
<b>SVSHT-M4</b>	M4	0.7		8	10	12		8	1.5	2	2.5	1.5	0.52 - 0.68
<b>SVSHT-M5</b>	M5	0.8			10	12	16	9	1.5	3	3	1.5	0.8 - 1.3
<b>SVSHT-M6</b>	M6	1.0			10	12	16	10	1.5	3	4	2	1.2 - 1.8

● 型号指定

**SVSHT-M3 - 10**



如有订购多件相同尺寸的商品，我们将统一进行无尘包装。

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