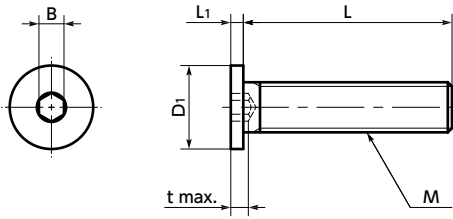


SSHT 内六角极短头螺栓(纯钛)

空间 耐药品



- 钛制极低头内六角螺栓。
- 头部高度均为1.5mm以下。
- 比重为不锈钢的约60%。
- 可实现仪器、装置的省空间化及轻量化。
- 无磁性。
- 具有优异的耐药品性和耐海水性。
- 通过特殊表面处理对表面进行了改质。此外，还进行了 无尘清洗、无尘包装。是不粘油或污物的无尘规格。
- 关于钛的特性 ➡ P.xxxx

● 用途

汽车、航空宇宙设备、机器人等的轻量化
设备、装置的省空间化
FPD制造装置/半导体制造装置/电气·电子设备/海洋设备/镀膜设备

● 材质、表面处理



	SSHT
主体	TW340 (2类钛)

单位：mm

型号 1	M(粗牙)		L 2					D1	L1	B	t	最大 紧固扭矩 (N·m)	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距											
SSHT-M3	M3	0.5	6	8	10			6	1.3	1.5	2	0.6	0.25 - 0.35
SSHT-M4	M4	0.7		8	10	12		8	1.5	2	2.5	1.2	0.59 - 0.76
SSHT-M5	M5	0.8			10	12	16	9	1.5	3	3	2.5	0.7 - 1.12
SSHT-M6	M6	1			10	12	16	10	1.5	3	4	5	1.1 - 1.7

*：表中数值仅供参考，并非保证值。

● 型号指定

SSHT-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。

1 散装零售 ➡ P.xxxx	2 无尘洗净・无尘包装 ➡ P.xxxx	3 螺纹切削 ➡ P.xxxx	4 防松动 ➡ P.xxxx	5 防脱落加工 ➡ P.xxxx
本产品每包 1 个	无尘洗净、无尘包装完毕	可对应，费用另计	可对应，费用另计	可对应，费用另计