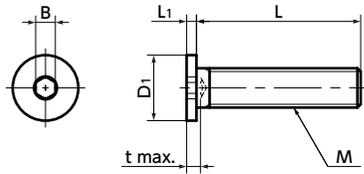


SSHS/SSHL 内六角极短头螺栓(不锈钢制)

SUS 不锈钢 空间



- 是不锈钢制极低头内六角螺栓。
- 头部高度均为1.5mm以下, 可实现仪器、装置的省空间化, 或用于顶部空间有限的场所。
- 以下两种不锈钢材质已实现标准化。
SSHS——SUSXM7制(相当于SUS304)
SSHL——SUS316L制
- 与SUS304相比, SUS316L具有耐氢脆性、耐氯气、耐氯气、耐热性优良的特点。对于化学药品和海洋性环境, 具有比SUS304更优越的耐腐蚀性。
- SUS316L无磁性。
- 为了区别 **SSHL** 和 **SSHS**, 螺丝的前端实施了凹端加工。



● 用途

设备、装置的省空间化

● 材质、表面处理



	SSHS	SSHL
主体	SUSXM7(相当于SUS304)	SUS316L
强度等级	A2-50	A4-70

● 请勿超出最大紧固扭矩。

SSHS SUSXM7制

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)	每包 数量	
	螺纹公称直径	螺距	4	5	6	8	10	12	16	20								25
SSHS-M2	M2	0.4	4	5	6	8	10	12				4	1.1	1.3	1.2	0.18	0.11 - 0.29	10
SSHS-M2.5	M2.5	0.45	4	5	6	8	10	12				5	1.3	1.3	1.5	0.36	0.23 - 0.47	10
SSHS-M3	M3	0.5	4	5	6	8	10	12				6	1.3	1.5	2	0.6	0.36 - 0.69	10
SSHS-M4	M4	0.7		5	6	8	10	12	16			8	1.5	2	2.5	1.5	0.83 - 1.6	10
SSHS-M5	M5	0.8			6	8	10	12	16	20	25	9	1.5	3	3	3.1	0.73 - 3.3	10
SSHS-M6	M6	1			6	8	10	12	16	20	25	10	1.5	3	4	5.3	1.2 - 5.5	10
SSHS-M8	M8	1.25				8	10	12	16	20	25	13	1.5	4	5	12	3 - 10	10
SSHS-M10	M10	1.5					10	12	16	20	25	16	1.5	5	6	25	4.6 - 15	10

*: 表中数值仅供参考, 并非保证值。

● 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。

SSHL SUS316L制

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)	每包 数量
	螺纹公称直径	螺距	6	8	10	12							
SSHL-M3	M3	0.5	6	8	10		6	1.3	1.5	2	1	0.44 - 0.61	10
SSHL-M4	M4	0.7	6	8	10		8	1.5	2	2.5	2	0.89 - 1.2	10
SSHL-M5	M5	0.8		8	10	12	9	1.5	3	3	5	0.98 - 1.5	10

*: 表中数值仅供参考, 并非保证值。

● 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。

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	可对应, 费用另计	可对应, 费用另计	可对应, 费用另计	可对应, 费用另计

● 相关产品

部分尺寸有经过无尘洗净、无尘包装的 **[SSHS-UCL]**。→ P.xxxx
 有经过无尘洗净、无尘包装的 **[SSHL-UCL]**。→ P.xxxx



● 型号指定

SSHL-M5-12

