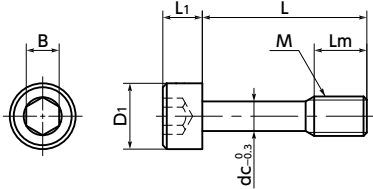


SSC-SET 内六角防脱落螺丝、防脱落垫圈套件

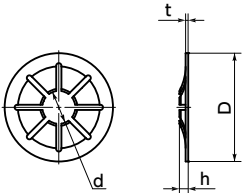
SUS 不锈钢



SSC 螺丝



SWAS-SC 垫圈



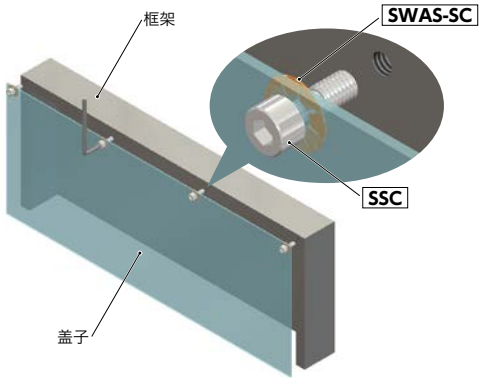
● 材质、表面处理

	SSC-SET
内六角防脱落螺丝	主体 SUSXM7 (相当于SUS304) 强度等级 A2-70
防脱落垫圈	SUS304 *1

* 1 : **SWAS-5-SC** **SWAS-6-SC** **SWAS-8-SC** 的材质为 SUS302。

● 使用例

从框架上卸下安装于盖子上的螺丝时, 由于防脱落加工和防脱落垫圈的双重防脱落效果, 螺丝不会脱落。



- 内六角防脱落螺丝 **SSC** 和防脱落垫圈 **SWAS-SC** 套件。
- 由于垫圈的钩爪卡在螺牙上, 即使从框架上卸下螺丝, **SSC** 也不会从盖子上脱落。万一 **SWAS-SC** 破损, **SSC** 的螺纹部也会卡住, 可双重防止螺丝的脱落、丢失。
- 适用于对应CE标志。➡ P.xxxx

● 用途

防止螺丝的脱落、丢失
固定保护盖、检查盖
对应CE标志
双重安全措施
双重防掉落
机床/食品机械/电气、电子设备/基础设施设备



使用注意事项

- 请将盖子侧的螺孔小径设定在dc尺寸以上。
- 请将盖子厚度设定在0.8mm以上。
- **SWAS-SC** 一旦安装在螺丝上, 便无法轻易拆卸。
- 拆卸时, 需要切断 **SWAS-SC** 或螺丝。安装时请注意。
- 如果在 **SWAS-SC** 紧压到盖子上的状态下拧松螺丝, **SWAS-SC** 可能会脱落。

● 安装示例

- ① 请在护罩上加工螺纹孔, 将 **SSC** 的螺纹部穿过。
- ② 从螺纹端部将 **SWAS-SC** 压入螺纹部。此时请将 **SWAS-SC** 的钩爪露出一侧作为框架侧, 使用专用工具 **SKSC** (另售) 进行安装。框架侧的内螺纹倒角请参阅 **表1**。

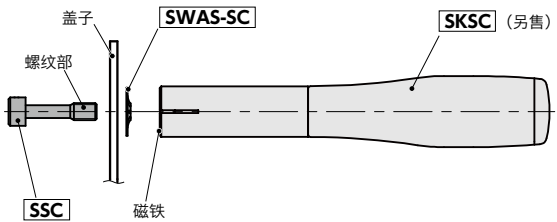
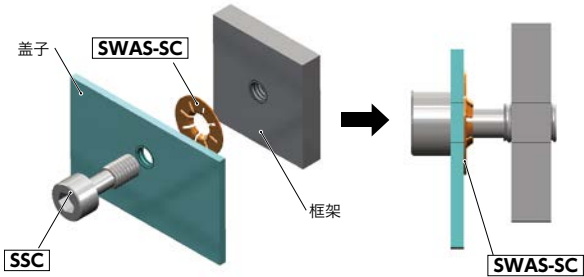


表1

型号	适用垫圈	C
SSC-M3-SET	SWAS-3-SC	1.5 - 2
SSC-M4-SET	SWAS-4-SC	1.5 - 2
SSC-M5-SET	SWAS-5-SC	1.5 - 2
SSC-M6-SET	SWAS-6-SC	1.5 - 2
SSC-M8-SET	SWAS-8-SC	1.5 - 2

单位: mm

● 相关产品

防脱落垫圈请使用 **SKSC** 进行安装。

➡ P.xxxx



● 型号指定

SSC-M6-12-SET

1 2 1

型号	M (粗牙) 螺纹公称直径	螺距	L	Lm	D1	L1	B	dc	D	d	t	h	质量 (g)	每包数量
SSC-M3-SET	M3	0.5	4 6 8 10 12 16	2 (L ≤ 6) 4 (L > 6)	5.5	3	2.5	2.2	8	2.6	0.3	0.9	0.7 - 1.3	10
SSC-M4-SET	M4	0.7	6 8 10 12 16 20	3 (L ≤ 8) 5 (L > 8)	7	4	3	3	10	3.4	0.3	0.9	1.5 - 2.8	10
SSC-M5-SET	M5	0.8	8 10 12 16 20 25	4 (L ≤ 10) 6 (L > 10)	8.5	5	4	3.9	12.7	3.9	0.3	1.1	2.8 - 5.1	10
SSC-M6-SET	M6	1	8 10 12 16 20 25 30	4 (L ≤ 10) 8 (L > 10)	10	6	5	4.5	15.7	4.7	0.4	1.4	4.9 - 8.8	10
SSC-M8-SET	M8	1.25	8 10 12 16 20 25 30 35 40	5 (L ≤ 12) 10 (L > 12)	13	8	6	6.3	21.6	6.8	0.4	1.9	9 - 22	10

单位: mm

● 数量未满足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	无尘洗净・无尘包装 ➡ P.xxxx	螺纹切割 ➡ P.xxxx	防松动 ➡ P.xxxx	防脱落加工 ➡ P.xxxx
可对应, 费用另计	可对应, 费用另计	不可对应	不可对应	已进行防脱落加工