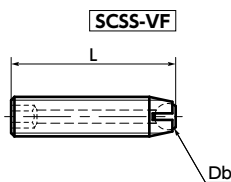
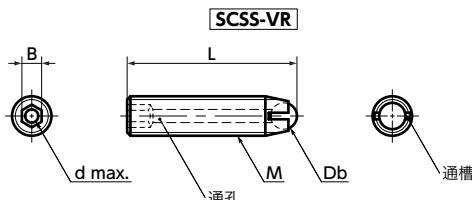


**SCSS** 夹紧螺丝(通孔型) 已注册的设计

◆ 真空 ◆ 无尘 SUS 不锈钢



SCSS-VR

## ● 材质、表面处理

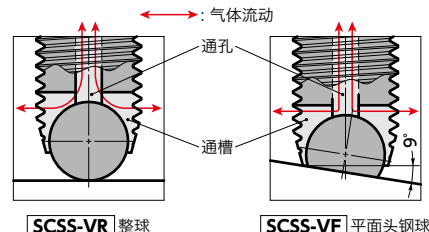
	<b>SCSS</b>	RoHS
主体	SUSXM7(相当于SUS304)	
球	SUS440C(硬度55-60HRC) 薄膜氟涂层	

## ● 型号指定

**SCSS-M6-25-VR**

如有订购多件相同尺寸的商品，我们将统一进行无尘包装。

- 用于固定FPD制造装置、半导体制造装置等真空装置、真空容器内的工件。
- 经过无尘洗净·无尘包装。→ P.xxxx
- 通过薄膜氟涂层，无尘洗净后提高了球的润滑性。
- 通孔和通槽易于排出蓄积于装置内的气体。
- **SCSS-VR** 通过整球的点接触可靠地固定工件。
- **SCSS-VF** 通过平面头钢球进行面接触。不会损伤工件。球可弹性旋转9°。即使配合面为倾斜面，也能可靠地夹紧。



## ● 用途

工件的固定·定位/真空装置/FPD制造装置/半导体制造装置

单位 : mm

SCSS-VR 整球		SCSS-VF 平面头钢球		共通尺寸							
型号	L	型号	L	M(粗牙)	螺纹公称直径	螺距	Db	B	d	质量(g)	
<b>SCSS-M5-8-VR</b>	8.6	<b>SCSS-M5-8-VF</b>	8	M5		0.8	3	2.5	1.5	0.8	
<b>SCSS-M5-12-VR</b>	12.6	<b>SCSS-M5-12-VF</b>	12	M5		0.8	3	2.5	1.5	1.3	
<b>SCSS-M5-20-VR</b>	20.6	<b>SCSS-M5-20-VF</b>	20	M5		0.8	3	2.5	1.5	2.3	
<b>SCSS-M6-10-VR</b>	10.8	<b>SCSS-M6-10-VF</b>	10	M6		1	4	3	2	1.5	
<b>SCSS-M6-16-VR</b>	16.8	<b>SCSS-M6-16-VF</b>	16	M6		1	4	3	2	2.5	
<b>SCSS-M6-20-VR</b>	20.8	<b>SCSS-M6-20-VF</b>	20	M6		1	4	3	2	3.4	
<b>SCSS-M6-25-VR</b>	25.8	<b>SCSS-M6-25-VF</b>	25	M6		1	4	3	2	4	
<b>SCSS-M8-10-VR</b>	11.2	<b>SCSS-M8-10-VF</b>	10	M8		1.25	5.5	4	2	2.5	
<b>SCSS-M8-12-VR</b>	13.2	<b>SCSS-M8-12-VF</b>	12	M8		1.25	5.5	4	2	3.2	
<b>SCSS-M8-20-VR</b>	21.2	<b>SCSS-M8-20-VF</b>	20	M8		1.25	5.5	4	2	5.7	
<b>SCSS-M8-25-VR</b>	26.2	<b>SCSS-M8-25-VF</b>	25	M8		1.25	5.5	4	2	7.7	
<b>SCSS-M8-30-VR</b>	31.2	<b>SCSS-M8-30-VF</b>	30	M8		1.25	5.5	4	2	9	
<b>SCSS-M10-16-VR</b>	17.7	<b>SCSS-M10-16-VF</b>	16	M10		1.5	7	5	3	5	
<b>SCSS-M10-20-VR</b>	21.7	<b>SCSS-M10-20-VF</b>	20	M10		1.5	7	5	3	7	
<b>SCSS-M10-25-VR</b>	26.7	<b>SCSS-M10-25-VF</b>	25	M10		1.5	7	5	3	9.5	
<b>SCSS-M10-35-VR</b>	36.7	<b>SCSS-M10-35-VF</b>	35	M10		1.5	7	5	3	11	

1 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

不可对应

防松动 → P.xxxx

不可对应

防脱落加工 → P.xxxx

不可对应