



* 1 : SDSS-M8 : $d2 \begin{smallmatrix} -0.1 \\ -0.3 \end{smallmatrix}$

● 材质、表面处理



	SDSS
主体	相当于SUS304



- 螺丝前端为棒形。
- 通过将前端的棒形部分嵌入配合材料的槽或孔中, 可以用于定位和止转。

* 内六角止动螺丝-棒形部顶端 与 JIS B 1177 棒形部尺寸不同。

尺寸

单位 : mm

型号	M(粗牙)		L ₁	d ₂	B	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距				
SDSS-M3	M3	0.5	2.5	2.5	1.5	0.4 - 0.7
SDSS-M4	M4	0.7	3	3	2	0.8 - 2
SDSS-M5	M5	0.8	4	4	2.5	1.3 - 3.3
SDSS-M6	M6	1	5	4	3	1.6 - 6.3
SDSS-M8	M8	1.25	6.5	6	4	3.4 - 12.7

型号	L(mm)								
	10	12	16	20	25	30	35	40	45
SDSS-M3	●	●	●	●					
SDSS-M4		●	●	●	●	●			
SDSS-M5		●	●	●	●	●			
SDSS-M6		●	●	●	●	●	●	●	
SDSS-M8			●	●	●	●	●	●	●

● 型号指定

SDSS-M4 - 20

1

2

2 螺纹长度L请从表中标有●的尺寸中选择。

无尘洗净・无尘包装 → P. xxxx

欢迎洽询

螺纹组合 → P. xxxx

可对应, 费用另计

螺纹切割 → P. xxxx

不可对应

防松动 → P. xxxx

可对应, 费用另计