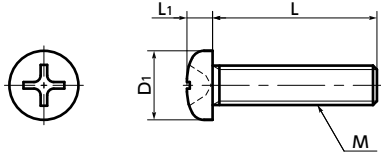


SPC-P 树脂螺丝(PC / 十字槽盘头小螺钉)



轻量 × 电绝缘性



- PC(聚碳酸酯)制十字槽盘头小螺钉。
- 在工程塑料当中, PC(聚碳酸酯)具有最佳的耐冲击性。
- 使用温度范围*2 (min./max.): -40°C/115°C
- 吸水性弱, 耐气候性优异。
- 有关树脂螺丝的特性和使用注意事项, 请参阅“树脂螺丝的特性”。→ P.xxxx

● 用途

电气·电子设备

● 材质、表面处理



SPC-P	
主体	PC(聚碳酸酯)(透明*1)
耐热温度*2	115°C

*1: **SPC-M1.7-3-P** **SPC-M1.7-4-P** 为黑色。

*2: 树脂材料的数值。视紧固扭矩等使用条件的不同, 商品的最高使用温度会发生变化。

单位: mm

型号 1	M(粗牙)		L 2																D1	L1	十字槽 型号	拉伸断裂载荷*1 (N)	扭转断裂扭矩*1 (N·m)	质量(g)	每包 数量
	螺纹公称直径	螺距	3	4	5	6	8	10	12	15	16	18	20	25	30	35	40	14							
SPC-M1.7-P	M1.7	0.35	3	4														2.5	0.5	0	51	0.022	0.0066 - 0.0085	50	
SPC-M2-P	M2	0.4	3	4	5	6	8	10	12									3.5	1.3	1	107	0.055	0.02 - 0.053	50	
SPC-M2.6-P	M2.6	0.45	3	4	5	6	8	10	12	15								4.5	1.7	1	196	0.12	0.052 - 0.1	50	
SPC-M3-P	M3	0.5		4	5	6	8	10	12	15	16	18	20	25	30			5.5	2	2	266	0.18	0.062 - 0.22	50	
SPC-M4-P	M4	0.7			5	6	8	10	12	15	16	18	20	25	30	40		7	2.6	2	481	0.39	0.13 - 0.51	50	
SPC-M5-P	M5	0.8				6	8	10	12	15	16	18	20	25	30	35	40	9	3.3	2	797	0.8	0.28 - 0.84	50	
SPC-M6-P	M6	1						10	12	15			20	25	30	35	40	10.5	3.9	3	1136	1.2	0.6 - 1.6	20	
SPC-M8-P	M8	1.25								12	15			20	25	30	40	14	5.2	3	2088	3.2	1.7 - 3.1	20	

*1: 表中数值仅供参考, 并非保证值。推荐紧固扭矩为扭转断裂扭矩的50%。

- M1.7为黑色。
- 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。

● 型号指定

SPC-M5-20-P



1 散装零售 → P.xxxx 可对应, 费用另计	2 无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx 可对应, 费用另计	3 螺纹切割 → P.xxxx 可对应, 费用另计	4 防松动 → P.xxxx 不可对应	5 防脱落加工 → P.xxxx 不可对应
-------------------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------	---------------------------------