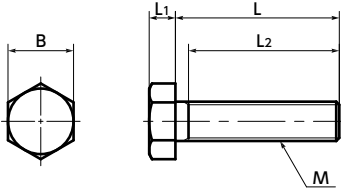


SPC-H-WH 树脂螺丝(PC / 六角螺栓)



轻量 × 电绝缘性



- PC (聚碳酸酯) 制六角螺栓。
- 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*1 (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-H-WH	
主体	PC (聚碳酸酯) (白)
耐热温度*1	115°C

*1: 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								B	L ₁	L ₂ *1	拉伸断裂载荷*2 (N)	扭转断裂扭矩*2 (N·m)	质量 (g)	每包数量			
	螺纹公称直径	螺距																		
SPC-M8-H-WH	M8	1.25											13	5.5	30 (L=50)	2088	3.2	2.7 - 3.3	10	
SPC-M10-H-WH	M10	1.5	15	20	25	30	35	40		50			17	7	25 (L=50)	3363	6.38	3.5 - 5.3	5	
SPC-M12-H-WH	M12	1.75	20	25	30	35	40	45	50	60	70			19	8	全螺纹	4953	10.35	5.6 - 9.6	5

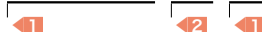
*1: L是()以外的尺寸时为全螺纹。

*2: 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%。

● 数量未滿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-M10-30-H-WH



散装零售 ➔ P.xxxx 可对应, 费用另计	无尘洗净·无尘包装 ➔ P.xxxx 可对应, 费用另计	螺纹切割 ➔ P.xxxx 可对应, 费用另计	防松动 ➔ P.xxxx 不可对应	防脱落加工 ➔ P.xxxx 欢迎洽询
----------------------------	---------------------------------	----------------------------	----------------------	------------------------