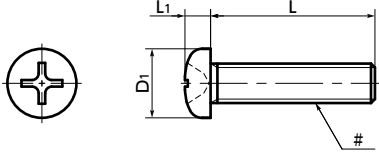


# SPE-P(INCH) 树脂螺丝(PEEK / 十字槽盘头小螺钉 / 英制螺纹)



🔥 耐热    🧪 耐药品    ⚡ 电绝缘性



● 材质、表面处理



SPE-P(INCH)	
主体	PEEK(聚醚醚酮)(淡茶)
耐热温度*1	260°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。

⚠️ 使用注意事项

由于PEEK螺丝成形时会产生螺距累积误差, 请与螺母组合使用。如果不使用螺母, 请将与内螺纹的配合控制在20mm(约0.79in)以下。

- PEEK制十字槽盘头小螺钉。
- 英制螺纹型。
- PEEK是理化特性优异的热可塑性超级工程塑料。
- 具有优良的耐药性。几乎不受浓硫酸、浓硝酸、浓氢氟酸以外的药品的侵蚀。
- 耐热性与耐水性优良, 耐热强度高。
- 耐磨性、耐冲击性与耐疲劳性优良。
- 具有满足UL94标准中V-0级别的高阻燃性。
- 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

FPD生产设备/半导体生产设备/印刷电路板蚀刻设备/金属表面处理设备/化工厂/变压器/电气与电子设备/热水泵/化学泵

单位: inch

型号	#螺纹公称直径	L										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	
SPE-#2-56-P	No.2-56UNC	3/16	1/4	5/16	3/8							0.167	0.058	1	181	0.1	0.036 - 0.048	10	
SPE-#4-40-P	No.4-40UNC	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1		0.219	0.08	1	306	0.19	0.077 - 0.156	10	
SPE-#6-32-P	No.6-32UNC		1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1		0.27	0.097	2	459	0.33	0.11 - 0.30	10	
SPE-#8-32-P	No.8-32UNC		1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1		0.322	0.115	2	746	0.61	0.16 - 0.35	10	
SPE-#10-24-P	No.10-24UNC				3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1		0.373	0.133	2	919	0.84	0.47 - 0.65	10	
SPE-#10-32-P	No.10-32UNF				3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1		0.373	0.133	2	1090	0.95	0.59 - 0.77	10	
SPE-1 / 4-20-P	1/4-20UNC				3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1-1/4	1-1/2	0.492	0.175	3	1742	2.04	1.4 - 2.0	10

\*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%。

● 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。

● 相关产品

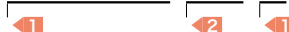
备有PEEK制六角螺母(英制螺纹)

[SPE-N(INCH)]。➡ P.xxxx



● 型号指定

**SPE-#4-40-1/4-P**



1 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 欢迎咨询
------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------