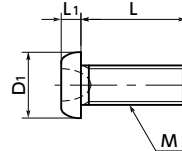


**SPE-MC** 树脂螺丝(PEEK / 精密仪器用十字槽盘头小螺钉)

耐热 耐药品 精密 电绝缘性



● 材质、表面处理

**SPE-MC**

| | |
|--------|----------------|
| 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。

● 用于PEEK制精密仪器的精密螺丝。

- 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 : 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 | | | | | | | | |
| SPE-M1.2-MC | M1.2 | 0.25 | 1.5 1.8 2 2.5 3 3.5 4 | 1.8 | 0.5 0 | | 58 | 0.025 | 0.015 - 0.016 | 10 |
| SPE-M1.4-MC | M1.4 | 0.3 | 2 2.5 3 3.5 4 6 | 2 | 0.5 0 | | 59 | 0.026 | 0.016 - 0.018 | 10 |
| SPE-M1.6-MC | M1.6 | 0.35 | 2 2.5 3 3.5 4 6 | 2.3 | 0.5 0 | | 76 | 0.038 | 0.017 - 0.02 | 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

SPE-M1.6-4-MC

1

2

1

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
不可对应

防松动 → P.xxxx
不可对应

防脱落加工 → P.xxxx
不可对应

NBK

0512-5290-1560

info@nbk1560-chn.com.cn

https://www.nbk1560-chn.com.cn/