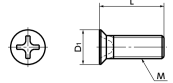
SPA-MF 树脂螺丝(RENY / 精密设备用埋头小螺丝)













- 精密设备用精密螺丝。
- RENYTM是拉伸强度与弯曲强度优异的热可塑性工程塑料。
- 抗疲劳性、抗蠕变性与隔热性优良。
- 具有接近金属的强度, 重量仅为铁的约1/5。
- 有关树脂螺丝的特性与使用注意事项 ➡ P.xxxx
- 用途

电气、电子设备/冷藏冷冻设备的隔热、防结露/船舶设备/电镀设备/汽车、航空航天设备等的轻量化

● 材质、表面处理



	SPA-MF
主体	RENY ^{TM*1} (玻璃纤维50%增强聚酰胺MXD6) (象牙色)
耐热温度*2	105°C

*1: RENYTM是三菱瓦斯化学株式会社的商标或注册商标。

*2: 树脂材料的值。产品的可使用温度因紧固扭矩等使用条件而异。

单位·mm

型 号	M(粗牙)		L 2		Dı	十字槽	拉伸断裂载荷*1	扭转断裂扭矩*1	氏号(~)	毎包
	螺纹公称直径 💶	螺距			Di	序号	(N)	(N·m)	质量(g)	数量
SPA-M1.2-MF	M1.2	0.25	2.5	4	2.3	0	110	0.029	0.005 - 0.007	10
SPA-M1.4-MF	M1.4	0.3	2.5	4	2.5	0	150	0.047	0.006 - 0.008	10
SPA-M1.6-MF	M1.6	0.35	2.5	4	2.8	0	156	0.052	0.008 - 0.011	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



1 散装零售 → P.xxxx 无尘洗净・无尘包装 → P.xxxx www 螺纹切割 → P.xxxx ¹ 防松动 → P.xxxx **►™ 防脱落加工 →** P.xxxx 可对应, 费用另计 可对应, 费用另计 不可对应 不可对应