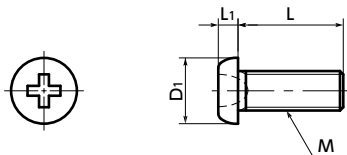


SNZT 钛合金精密仪器用盘头小螺钉(精密螺丝)



无尘 耐药品 无磁 轻量 精密



● 物性

	TW270(1类钛)
比重	4.51
熔点(°C)	1668
纵向弹性系数(GPa)	106
热传导率(W/(m·K))	17.16
线性膨胀系数(K ⁻¹)	8.4×10 ⁻⁶
电阻率(μΩ·m)	0.55
磁导率(μ)	1.0001(无磁)

● 表中数值非保证值, 仅供参考。

● 机械性质

	TW270(1类钛)
拉伸强度(N/mm ²)	270 - 410
0.2%承压力(N/mm ²)	165以上
伸长率(%)	27以上

● 表中数值非保证值, 仅供参考。

- M1.6-M2.5. 纯钛制成的精密仪器用精密螺丝。
- 比重约为不锈钢的60%。
- 无磁性。
- 耐药品性、耐海水性优异。
- 关于钛的特性 → P.xxxx

● 去除制造中附着的污垢, 进行了光泽表面处理。而且已完成无尘洗净、无尘包装。是没有油污及脏物附着的无尘规格。

● 用途

FPD制造装置/半导体制造装置/电气、电子设备/磁性传感器的安装

● 材质、表面处理



	SNZT
主体	TW270(1类钛)

单位: mm

型号 1	M(粗牙)		L 2					D1	L1	十字槽 序号	最大紧固扭矩 (N·m)	质量(g)	每包 数量
	螺纹公称直径	螺距	3	4	5	6	8						
SNZT-M1.6	M1.6	0.35	3	4	5	6		2.3	0.5	0	0.07	0.023 - 0.037	10
SNZT-M2	M2	0.4	3	4	5	6		3	0.6	0	0.14	0.041 - 0.065	10
SNZT-M2.5	M2.5	0.45		4	5	6	8	3.8	0.8	0	0.29	0.096 - 0.16	10

● 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

SNZT-M2-4

1 2

1 散装零售 → P.xxxx	无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	螺紋切割 → P.xxxx	防松動 → P.xxxx	防脱落加工 → P.xxxx
可对应, 费用另计	无尘洗净、无尘包装完毕	不可对应	可对应, 费用另计	不可对应