

LINE LASER 22101 使用说明



1. 安全须知：



注意！
激光辐射！
范围约 5 至 10 m

请勿直视激光束，也不要将其指向他人、动物或高反射表面。

激光等级 2 (EN60825-1 : 1997)
波长： 630-680nm
功率： <1mW
电源： 2x1.5V (LR44)
处置： 电池为有害废弃物。请勿与家庭垃圾一起处理。



注意！
该设备和目标标记包括高性能磁铁！

出于安全考虑，佩带起搏器的人员请勿使用该设备。
请远离电子设备和手表，以避免造成干扰。



注意！
禁止在有爆炸危险的地方使用该设备！

- 避免对设备施加强烈的机械应力。
- 请勿将设备暴露于高温、强烈振动、潮湿的环境中。
- 不得打开、改装或使用其他电源操作该设备。

不遵守操作规定可能导致测量设备损坏，保修索赔失效。对于由此造成的任何形式的间接损害，我们不承担任何责任。

2. 操作说明：

请将线激光装置放置在两个齿盘彼此对齐的光滑表面上。接触到磁铁盘材料该设备会自行粘附。若接触其他材料，则必须用双面胶带固定或以其他方式固定。

如下所示，将提供的 3 个目标标记放置在第二个齿盘 的光滑表面上。这些标志也会自行粘附到磁铁材质上。

在开启设备前，请确保不会对周围人员造成伤害。

当线性激光束击中所有三个目标标记上的相同标记时，即要对准的齿盘已调整到位。必须进行轴向、水平和垂直校对。激光装置上的光束出口位于基面上方 5mm 处。对应于目标标记上的中间标记。

3 个目标标记的位置

精准校对线激光器 22101

可能出现的轴向校对误差

可能出现的校对误差 水平和/或垂直角度偏移

