

强力磁铁使用注意事项和说明 警告:

- 1: 钕铁硼磁性非常强, 操作时应避免手或身体的其他部分被磁铁夹住, 对于尺寸较大的磁铁更应重视人身的安全和防护。
- 2: 切勿将磁体接近电子医疗器械或携带起搏器等医疗设备的人。
- 3: 切勿吞下磁体。万一不慎吞下, 请立即去医院治疗。请勿将磁石放在儿童可以触及的地方。
- 4: 磁铁在使用过程中应确保工作场所洁净, 以免铁屑等细小杂质吸附在磁铁表面影响产品的正常使用。
- 5: 钕铁硼磁铁磁性很强, 如对其进行强烈冲击, 磁体会破碎并飞散, 磁碎片可能会飞入眼中, 请小心使用。
- 6: 钕铁硼磁铁适宜存放在通风干燥的室内, 酸性、碱性、有机溶剂、水中、高温潮湿的环境容易使磁体产生锈蚀, 镀层脱落磁体粉化退磁。对于未电镀的产品更应注意, 存放时可适当涂油防锈, 这也是我们建议钕铁硼磁铁表面进行防腐处理的主要原因。
- 7: 加热后, 钕铁硼磁铁的磁性性能会大大降低。请参照目录或相关的温度特性指针, 注意在磁铁组装或使用温度不要过高。
- 8: 在使用或保管磁体时, 请避开含有腐蚀性的气体、导电性高的环境(如含有电解质的水中等)、酸性环境、有机溶剂等。否则会引起磁体的腐蚀及磁性能和机械强度的减弱。关于耐热性及其它条件, 请参考产品目录或其它数据。
- 9: 磁体硬而脆, 因此在用于有振动、冲击等的场合时, 可能会有断裂、脱落等现象发生。如用与此类用途, 请在设计时注意, 即使磁体断裂也不致脱落。