

# 聚盛磁铁10年工厂直销 钕铁硼永磁铁批发 钕铁硼永磁铁

产品名称	聚盛磁铁10年工厂直销 钕铁硼永磁铁批发 钕铁硼永磁铁
公司名称	东莞市聚盛磁铁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇土塘工业区
联系电话	13790305443

## 产品详情

{烧结钕铁硼磁铁}的使用寿命跟那些因素有关？

{烧结钕铁硼磁铁}又称“永磁铁”，从字面意思上来看是永远不会退磁的磁铁，但事实上，很多朋友用过后却发现它并不是“永远不会退磁”，可能会觉得购买不当。事实上，磁铁的退磁和寿命完全取决于使用的方法。

例如：磁铁是在什么环境下使用？储存保养的好不好？选择的是什么样的耐高温材料？这些关系到磁铁寿命的长短。

还有一点就是，磁场也会对{烧结钕铁硼磁铁}有所影响，对磁铁有一定了解的人知道磁铁是由N、S极或多极组成的，如果磁铁在使用过程中周围有另外的磁场影响，那么某些磁铁的磁力将被抵消，钕铁硼永磁铁批发，这就是所说的在使用温度范围内消磁。

一般来说，{烧结钕铁硼磁铁}在使用中，只要不超过限定的温度，是不会出现退磁的现象。例如，当无刷电机的温度在80到100度之间时，通常会选用120度的磁铁材料。当然，只是针对选用什么样的材料来说，磁铁的使用寿命完全取决于其用途，所以合理规范的使用磁铁才是非常重要的。

{钕铁硼磁铁}的应用领域简介

{钕铁硼磁铁}可广泛应用于电动机、发动机、音圈马达、磁共振成像仪、通讯、控制仪表、音响设备等方面。

电声音响占32%，磁化器占21%，电机和传感器占31%，磁联轴及磁选机占9%，音圈马达及电度表占5%，其他为2%。其主要的应用领域是VCM(音圈马达)，目前国外生产的烧结{钕铁硼磁铁}约有一半用于VCM。除VCM以外，应用较多的领域是电动机和发电机，钕铁硼永磁铁制造厂家，随着汽车工业的发展，今后这一领域对钕铁硼磁体的需求量将有较大增长。稀土永磁电机市场潜力大，是国内尚未充分开发的巨大领域。目前稀土永磁电机约有200万kW，只相当于各类电机总容量4亿kW的0.5%。若用稀土高效电机替代老式J-JO及J2-JO2系列电机的50%，即1亿kW，广东钕铁硼永磁铁，则约需高性能{钕铁硼磁铁}5万吨。使用稀土永磁高效电机可节能15%~20%，减轻电机重量20%以上。稀土永磁高效电机已列为科技部"稀土应用工程"重点项目。

简单科普一下关于{钕铁硼强磁}的一些小知识：

- 一、强磁也叫磁钢，更大众的说法有永磁铁、强力磁铁。
- 二、钕铁硼相对于一般磁铁磁力更强，寿命更强。
- 三、如果使用的{钕铁硼强磁}安装于密封状态，那么磁铁的表层则可以不需要电镀，这样能够节省成本。
- 四、强磁应用的领域广泛，文具、背包、蓝牙耳机、电机等均有涉及。
- 五、如果磁铁的工作温度高于其材料所能承受的温度极限，磁铁将逐渐退磁，直到磁性消失。

那么有什么办法可以让{钕铁硼强磁}不容易退磁呢？答案有的。

在订购之前，请确认好工作温度和牌号。

磁路设计的方法将磁通量聚集在轭铁从而产生很强的吸力。

聚盛帮您再次磁化磁铁，使其达到磁化饱和的状态。

聚盛磁铁10年工厂直销(图)-钕铁硼永磁铁批发-钕铁硼永磁铁由东莞市聚盛磁铁有限公司提供。“磁性材料,强力磁铁,钕铁硼磁铁,永磁铁,高温磁铁”就选东莞市聚盛磁铁有限公司(www.citie51.com)，公司位于：东莞市常平镇土塘工业区，多年来，聚盛磁铁坚持为客户提供好的服务，联系人：郑玲玲。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。聚盛磁铁期待成为您的长期合作伙伴！