

圆形铁氧体磁铁定做 杭州圆形铁氧体磁铁 顶立磁钢品质无忧

产品名称	圆形铁氧体磁铁定做 杭州圆形铁氧体磁铁 顶立磁钢品质无忧
公司名称	东阳市顶立磁钢厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省东阳市湖溪工业区
联系电话	13758938898

产品详情

浅析铁氧体的基本分类

压磁材料

这类材料是指磁化时在磁场方向作机械伸长或缩短的铁氧体材料，如镍锌铁氧体，镍铜铁氧体和镍铬铁氧体等。压磁材料主要用作电磁能与机械能相互转化的换能器，作磁致伸缩元件用于超声。

软磁材料

这类材料在较弱的磁场下，易磁化也易退磁，如锌铬铁氧体和镍锌铁氧体等。软磁铁氧体是当前用途广，品种多，数量大，产值高的一种铁氧体材料。它主要用作各种电感元件，异形磁铁如滤波器磁芯、变压器磁芯、无线电磁芯，以及磁带录音和录像磁头等，也是磁记录元件的关键材料。

横店顶立磁钢厂生产方形铁氧体磁体，环形铁氧磁体，杭州圆形铁氧体磁铁，圆形铁氧磁体等产品。欢迎广大朋友来电咨询！

强力磁铁钕铁硼材料及工作性能详解

影响钕铁硼磁铁磁力的因素？

环境温度，由于烧结钕铁硼对工作温度极为敏感，环境的瞬间最高温度和持续最高温度都可能会对磁体产生不同程度的退磁，包括可逆的和不可逆的、可恢复的和不可恢复的。

钕铁硼磁铁的工作温度范围是怎样的？

钕铁硼磁铁的温度限制引发了一系列等级的磁铁的研发以适应不同的工作温度要求，请参考我们的性能目录比较各等级磁铁工作温度范围。在选择钕铁硼磁铁之前需要确认最大工作温度。

横店顶立磁钢厂生产方形铁氧体磁体，环形铁氧磁体，圆形铁氧磁体等产品。欢迎广大朋友来电咨询！

新手如何选购方形强力磁铁？

1、方块磁铁的加工成本而直接影响到报价主要受三个因素的影响：批量多少（阶梯报价），规格形状（方块大致有常规长方体的、梯形、带孔、沉孔），圆形铁氧体磁铁直销，公差尺寸（特别是小型方块磁铁，用在微型精密仪器上，对公差规控特别严格；若工艺不能达到，就需要人工挑选，并且具有很高的报废率）。总之批量越小，圆形铁氧体磁铁定做，报价越高；形状越复杂，加工成本越高；公差越严格，加工成本越高。

2、钕铁硼材质的特点是硬而脆，充磁后吸重是自身重量的600倍以上，极易吸合磕碰。并且不能用磁铁进行磁选。一般情况磕碰的比较多，导致磨损。

3、由于钕铁硼容易被腐蚀，一般镀层要求要么是镀锌要么就是镀镍。镀锌跟镀镍都是金属的银白色的，但是镀镍更加锃亮跟耐腐蚀，同时成本也会高一点。

镀层厚度公差范围：Zn：0.005-0.008mm；Ni：0.015-0.020

4、烧结钕铁硼是根据牌号来划分温度要求的。牌号有：N35—N52（ 80 ），35M—50M（ 100 ），30H—48H（ 120 ），30SH—45SH（ 140 ），28UH—35UH（ 160 ），28EH—35EH（ 180 ）。（牌号越上，性能越高，但价格也越高。具体请咨询客服部，我们会以回复您。）

5、强磁钕铁硼也分两种，烧结钕铁硼磁铁（上述）跟粘结钕铁硼。粘结钕铁硼是需要开模的，一般用于微电机，圆形铁氧体磁铁厂家，由于可以做成多极磁铁，在圈内更加匀称。磁铁性能更高。一般镀层为环氧树脂。

横店顶立磁钢厂生产方形铁氧体磁体，环形铁氧磁体，圆形铁氧磁体等产品。欢迎广大朋友来电咨询！

圆形铁氧体磁铁定做-杭州圆形铁氧体磁铁-顶立磁钢品质无忧由东阳市顶立磁钢厂提供。东阳市顶立磁钢厂在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，顶立磁钢一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：叶总。