

# 异形磁铁制造厂家 聚盛磁铁厂家批发直销 常平异形磁铁

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 异形磁铁制造厂家 聚盛磁铁厂家批发直销<br>常平异形磁铁 |
| 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

### {钕铁硼永磁铁}与铁氧体的区别

{钕铁硼永磁铁}与铁氧体磁铁的主要区别如下：

- 1、铁氧体磁铁不如钕铁硼好。
- 2、但价格上，铁氧体要比钕铁硼便宜得多。
- 3、钕铁硼具有良好的耐温性，而普通材料的{钕铁硼永磁铁}只能工作在80度以下的工作环境中使用，超过80度就会退磁。
- 4、铁氧体磁铁稳定性比较好，因为它本身是氧化物，批发异形强力磁铁，很稳定，异形磁铁批发，而{钕铁硼永磁铁}是合金，容易氧化，表面必须做电镀处理。

### {钕铁硼永磁铁}的毛坯材料时候是什么？

{钕铁硼永磁铁}的毛坯材料是由稀土等材料制成的，其实钕铁硼毛坯形状也是分为圆形、方块、圆柱的，为什么呢？比如说有的客户需要方块，那就要用方形的毛坯切割；有的需要的圆片，那就要用圆柱形的切割，需要根据客户需求的规格尺寸选择合适的材料，这样就不会造成材料浪费。

还有经常说的{钕铁硼永磁铁}磁力大小要看它的原材料，讲的就是这些毛坯的性能，每种牌号的性能都不一样。例如N33与N35的毛坯，它们的关键区别主要体现在剩磁和磁能积上，数字越大代表的这两个性能参数越高。简单来说，就是相同尺寸大小的{钕铁硼永磁铁}，异形磁铁制造厂家，N35的吸附力要比N33大，广州异形磁铁，磁通量也更高一点。

其实{钕铁硼永磁铁}是分为很多种牌号的，具体需要根据用在什么环境和产品上来挑选合适的材料。今天小编就来说说{钕铁硼永磁铁}牌号中哪种材料的性能强呢？

就目前而言，钕铁硼是所有磁性材料中吸力极强的，一般市场上常用的材料牌号为N35至N52，而其中N52是所有牌号中磁力极高的。虽然N52的磁性能高，但价格也是跟其成正比的，一般行业都用不上这么高性能的材料，所以很多不懂的客户购买这种纯属就是浪费。

一般而言，{钕铁硼永磁铁}毛坯材料的大小为64\*54\*36（单位mm），但在充磁时它的充磁方向不能超过胚的长与宽。因为一旦超过，那么其磁性分子的磁化取向就无法达成一致，简单来说就是会发生无法充磁的状况。所以，从生产工艺与技术难度上来看，高性能N52的材料比N35的材料加工起来更加困难。

异形磁铁制造厂家-聚盛磁铁厂家批发直销-

常平异形磁铁由东莞市聚盛磁铁有限公司提供。东莞市聚盛磁铁有限公司（[www.citie51.com](http://www.citie51.com)）是广东东莞,磁性材料的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在聚盛磁铁领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创聚盛磁铁更加美好的未来。