

磁力架,磁离棒,磁性分离器

产品名称	磁力架,磁离棒,磁性分离器
公司名称	深圳市万轩磁业有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品名:钕铁硼 矫顽力:要求定做 (KA/m) 剩磁:要求定做 (T)
公司地址	深圳市宝安区中心区N5区宏发领域花园4栋528 (办公场所)
联系电话	0755-29108195-812 13714428124

产品详情

深圳市万轩磁业有限公司是一家集稀土永磁材料研发、生产、经营为一体的高新技术企业，公司成立于1996年，投资共usd500万分别在安徽、浙江和河南三地开设磁铁生产工厂，主要从事钕铁硼、钕钴、铝镍钴、铁氧体、橡胶磁及相关磁性制品的生产、加工和销售，现年产值达到usd2,000万。 公司现有员工480人，拥有各类先进的生产设备及检测仪器600多台套，其加工工艺、镀覆技术、检测手段、产品质量均处于国内领先水平。目前，70%以上的产品出口到日本、美国、韩国、欧洲等二十多个国家和地区，是ge、三星、thomson、ricoh、lg等国际知名大公司相关产品的重要供应商。产品广泛用于信息产业、国防工业、汽车工业、家用电器、仪器仪表、医疗设备及磁力机械等国民经济各个领域。

公司在微型高精密磁铁加工方面有着行业内绝对的领先优势，可从事各种硬脆永磁材料的精密加工和设计开发。公司擅长加工各种微型高精密长孔薄壁环型磁铁、圆型磁铁和方块型磁铁，并可根据客户要求开发生产各种微型精密异型磁铁。现我司产品最高精度达到 $\pm 0.005\text{mm}$ 。现年生产各种规格微型精密磁铁数量达到260,000,000pcs,产品广泛应用于微电机、光通讯、石英手表、仪器仪表、感应器、电声等领域，并出口到瑞士、日本、德国、美国、香港等国家和地区，深受国内外客户的青睐。

磁铁采购须知：

1.什么材质，性能？

2.尺寸与公差？

3.是否要充磁？若要充磁，是何种方式，轴向？径向？

4.磁铁工作环境的最高温度？5.订购数量？6.表面处理？镀锌，镀镍？7.以上产品价格视为参考，具体价格根据产品规格大小来定。8.如需购任何产品，需联系客服确定好后，才可购买。否则我们概不发货。磁铁的表示方法【1】圆形尺寸一般用d表示直径(因属于特殊符号为方便目前大多数人使用以d代替)，比如d10x2mm表示的是直径是10毫米，厚度是2毫米的磁铁。x这是数学符号“乘号”。【2】方形的尺寸是长x

宽x高一般用f表示方块。比如f60x20x10mm的，表示的就是方块磁铁长是60毫米，宽是20毫米，厚度是10毫米，一般默认最后面的一个数字表示方形磁铁的磁化方向，比如f60x20x10的方块，磁化方向就是10mm的方向，也就是高度方向充磁。ns在两个最大的面，也就是60x20的面。【3】圆环的尺寸表示是外径dx内径dx高度。比如d32xd18x6的圆环磁铁，表示的的外径是32毫米，内径是18毫米，高度是6毫米。高度也称厚度。目前圆环也分为直孔和沉头孔，直孔的孔是垂直打进去的，而沉头孔则是分大孔和小孔还有大孔深度和小孔深度就是俗称的螺丝孔。【4】球形磁铁，就简单的直径d表示。比如d5mm表示的就是直径是5毫米的磁球。

- 1、温度客户在选用钕铁硼磁铁时应根据其工作温度选择合适自己的磁铁牌号，若工作温度高于磁铁牌号承受温度，则磁铁会慢慢退磁直至无磁。订购前请务必确认好工作温度和适合自己使用的牌号。
- 2、环境若使用的磁铁装置于密封状态，则可以考虑选择表面不电镀或镀白锌的磁铁，这样可以节省成本，若磁铁暴露在潮湿空气中，特别是盐雾状态下，建议考虑表面镀镍处理的磁铁。磁铁应存放在干燥，恒温的环境，要用塑料、木片、硬纸片、泡沫等隔开并包好。应远离铁器和易被磁化物品，如显示器，银行卡，电脑，电视，手机等。
- 3、用户对象关于环保，对于相对发达的国家而言，如北美、欧洲等地用户要特别注意环保方面的事项，出口使用必须要通过sgs欧盟六项标准。对于国内或一些欠发达国家的用户，不太考虑环保要求。
- 4、搬运与堆放钕铁硼强磁材料硬，脆，磁场强，要轻取轻放（特别是大规格及薄片）、当强磁铁本身或与其他铁器相吸或分离时，要小心操作不可冲击。否则易造成因碰撞而损坏磁铁或夹伤手指。因为钕铁硼属于多金属合金材料，密度在7.4 5之间，具有重而脆的特性。所以在搬运拿动的时候要特别小心，以免磁碎。仓储时也应该保持环境干燥，不要直接堆放在地面上，最好垫上厚纸板或放置在货架上。
- 5、取用须知当磁铁相互吸起分不开时建议平推错开，切不可硬扳撬。用左手固定好整条磁铁，右手用食指和拇指配合，水平挪出磁铁，挪出后不要立刻把挪出的磁铁扔回磁铁堆里，请立刻将磁铁隔离。轻拿轻放，离铁器或带磁的东西较远的地方（16公分左右）或用纸就把那个取出的纸包厚包好，这样才比较安全。如需要将磁铁放回整条磁铁里面，请慢慢放回，近距离从边缘开始挪进去。手一定要把握住磁铁，直到磁铁已经移进如有疑问请垂询联系人：杨登伟手机：158 72798947qq：2355779947电话：0755—29108083办公地址：深圳市宝安区中心区创业一路宏发中心大厦528室

本产品的品名是钕铁硼，矫顽力是要求定做（KA/m），剩磁是要求定做（T），内禀矫顽力是要求定做（KA/m），最大磁能积是要求定做（KJ/m³），材料牌号是强磁力分离器，密度是7.5（g/cm³），工作温度是200（ ）