

钕铁硼超强磁钢 镀金镀银磁铁 永磁铁

产品名称	钕铁硼超强磁钢 镀金镀银磁铁 永磁铁
公司名称	深圳市精诚伟业磁铁有限公司
价格	5.00/个
规格参数	品名:钕铁硼 矫顽力:按客户要求订做 (KA/m) 剩磁:按客户要求订做 (T)
公司地址	深圳市龙岗区南联向银路35号-1
联系电话	88841667 13826561359

产品详情

产品详情：磁铁1块的价格

规格：磁铁 方形 镀金镀银磁铁

性能材料：烧结钕铁硼磁铁 n35（可定做各种性能磁铁）

充磁方向：厚度方向充磁（可按要求定做轴向/径向充磁）

电镀涂层：镀金/镀银（可定做镀锌，镀镍，镀环氧，镀金等各种电镀）

最大耐温：80度（可定做最大工作温度80度到230度 钕钴磁铁250-350度）

钕铁硼(nd-fe-b)：

第三代稀土永磁钕铁硼是当代磁铁中性能最强的永磁铁。其潜在的磁性能极高，能吸起相当于自身重量百倍的重物。钕铁硼磁铁的机械性能较其它磁铁要好，更易于切割和钻孔及复杂形状加工。其不足之处是温度性能不佳，在高温下使用磁损失较大，最高工作温度较低。一般为80摄氏度左右，在经过特殊处理后，其最高工作温度可达200摄氏度。由于材料中含有大量的钕和铁，故容易锈蚀也是它的一大弱点。所以钕铁硼磁铁必须进行表面涂层处理。可电镀镍(ni)，锌(zn)，金(au)，铬(cr)，环氧树脂(epoxy)等。

【生产流程】配料---->熔炼---->制粉---->成型---->烧结---->测试---->机械加工---->电镀---->磁化---->检验---->包装

【钕铁硼应用范围】电声领域：扬声器、受话器、传声器、报警器、舞台音响、汽车音响等。电子电器：永磁机构真空断路器、磁保持继电器、计声器、干簧管、传感器等。电机领域：vcm、cd/dvd - rom、发电机、电动机、伺服电机、微形电机、马达、振动马达等。机械设备：磁分离、磁选机、磁吊、磁力

机械等。医疗保健：核磁共振仪、医疗器械、磁疗保健品等。其它行业：磁化防蜡器、管道除垢器、磁夹具、自动麻将机、磁性锁具、门窗磁、箱包磁、皮包、磁化节油器。磁、玩具磁、工具磁、工艺礼品包装等。

【安全的处理和存放磁铁】

1. 要始终十分小心，因为磁铁会自己吸附到一起，可能会夹伤手指。磁铁相互吸附时也有可能因碰撞而损坏磁铁本身（碰掉边角或撞出裂纹）。
2. 将磁铁远离易被磁化的物品，如软盘，信用卡，电脑显示器，手表，手机，医疗器械等。
3. 磁铁应远离心脏起搏器。
4. 较大尺寸的磁铁，每片之间应加塑料或硬纸垫片以保证可以轻易地将磁铁分开。
5. 磁铁应尽量存放在干燥，恒温的环境中。

【温馨提示】

1.请您在签收前仔细检查产品有无破碎完整，商品如果有问题，请拒签个别快递不让先验货再签收，那您就先签收但是务必请快递在场的情况下验收，如果有问题直接让他退回,请同事或朋友代签的，也请告知当场发现问题，让快递退回，那这样您不用付运费的哦！2
铁硼强力磁铁按尺寸大小销售，每一个产品都有详细的产品尺寸以及公差说明，请仔细确认。3
磁铁表层虽已电镀防锈，但收货后如不立即使用，请干燥、室温保存，最好放入密封袋。4.铁硬而脆，尤其长条或薄片小心易碎。大块强力磁铁请滑开，像滑盖手机一样，切不可硬扳撬，同时小心磁铁夹手。5。电子产品，心脏起搏器，银行卡等容易受磁场影响，请保持一定距离。随着距离增加，磁力降低很快。6.钕铁硼磁铁一般都是最大耐温80摄氏度，材料不同有80,100,120,150,180等最大耐温，详见产品说明。一元硬币仅作为磁铁尺寸参考对照物品；库存数量较少或者一次拍下库存大部分数量时，请跟客服确认数量后再付款，因为我有其他网店同时在售；我会尽量保持一定数量库存，少量订购可放心买下，多款可放入购物车，不超重收一次运费。高温和剧烈震动都会使磁铁退磁，购买前请确定最大工作温度，工作温度一定小于磁铁最大耐温

【关于发货】

周一至周日17:30前付款，合作快递及顺丰当天发出。如需其他快递，我们会当天打包安排，快递收件员可能次日安排收货。我们会用硬纸盒和白色泡沫包装好，多个磁铁是吸附一起的，以免运输途中或者拆包的时候，磁铁吸一起撞坏。磁铁硬而脆但不怕挤压，收货一般查验一下外包装没有严重破损即可，如果快递允许，当然拆包检查是最好的。如有任何问题请及时联系我们客服。

【关于快递】

合作快递韵达 中通 圆通 申通 快递，如需其他快递请联系客服改运费。磁铁是航空违禁品，只能走快递陆运，发货时间较长，希望亲们能体谅。新疆，西藏，青海，甘肃，宁夏，内蒙快递无陆运直达，只能发e邮宝，时效15天左右。顺丰有陆运可到西宁，兰州，包头，呼和浩特，银川，乌鲁木齐等省会一级城市，急用建议选择。

重货我司可发物流，可发佳吉，新邦，德邦，华宇物流。

本产品的品名是钕铁硼，矫顽力是按客户要求订做（KA/m），剩磁是按客户要求订做（T），内禀矫顽力是按客户要求订做（KA/m），最大磁能积是按客户要求订做（KJ/m³），材料牌号是N35/N38/N40，密度是7.45（g/cm³），工作温度是80（ ）