

黑胆石面包磁 保健面包磁

产品名称	黑胆石面包磁 保健面包磁
公司名称	东莞市嘉铭磁铁有限公司
价格	4.00/个
规格参数	品牌:嘉铭 型号:20*3
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞工业区
联系电话	0769-82113335 13538440777

产品详情

产品名称：铁氧体

产品大小：20*3

公差：+- (0-0.2mm) 单位 毫米

性能牌号：y30bh

充磁方向：厚度方向充磁,n s极在最大两个面上

工作温度：最大300摄氏度

产品详情：此价格为单个强磁的价格

铁氧体是一种具有铁磁性的金属氧化物。就电特性来说，铁氧体的电阻率比金属、合金磁性材料大得多，而且还有较高的介电性能。铁氧体的磁性能还表现在高频时具有较高的磁导率。因而，铁氧体已成为高频弱电领域用途广泛的非金属磁性材料。由于铁氧体单位体积中储存的磁能较低，饱和磁化强度也较低（通常只有纯铁的1/3~1/5），因而限制了它在要求较高磁能密度的低频强电和大功率领域的应用。

产品用途广泛，您可以拿来设计高效率的电动机、发电机、高级音响设备，核磁共振设备，各种仪器仪表设备，还可以用来吸住一些常用的铁制工具方便使用。放几块磁铁在汽车里，可以固定纸巾盒在车顶。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千倍的重物。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。

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、电度表、水表、计声器、干簧管、传感器等。

电机领域：vcm、cddvd - 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、磁化节油器等。

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、皮具磁、玩具磁、工具磁、工艺礼品包装等。