

顶立磁钢服务优良 方形铁氧体磁铁批发 方形铁氧体磁铁

产品名称	顶立磁钢服务优良 方形铁氧体磁铁批发 方形铁氧体磁铁
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

强力磁铁钕铁硼材料及工作性能详解

一、钕铁硼磁铁有哪些应用？

钕铁硼永磁体以其优异的性能、丰富的原料、合理的价格正得以迅猛的发展和广泛的应用。其主要应用在微特电机、永磁仪表、电子工业、汽车工业、石油化工、核磁共振装置、传感器，音响器材、磁悬浮系统、磁性传动机构和磁疗设备等方面。

二、钕铁硼由那些材料组成？

钕铁硼永磁体的主要原材料有稀土金属钕(Nd)32%、金属元素铁(Fe)64%和非金属元素硼(B)1%(少量添加镝(Dy)、铽(Tb)、钴(Co)、铌(Nb)、铝(Al)、铜(Cu)等元素)。钕铁硼三元系永磁材料是以Nd₂Fe₁₄B化合物作为基体的，其成分应与化合物Nd₂Fe₁₄B分子式相近。但完全按Nd₂Fe₁₄B成分分配比时，方形铁氧体磁铁，磁体的磁性能很低，甚至无磁。只是实际的磁体当中钕和硼的含量比Nd₂Fe₁₄B化合物的钕和硼含量多时才能获得较好的永磁性能。

横店顶立磁钢厂专业生产方形铁氧体磁体，方形铁氧体磁铁批发，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！

矩磁材料 这是指具有矩形磁滞回线的铁氧体材料。它的特点是，方形铁氧体磁铁供应商，当有较小的外磁场作用时，就能使之磁化，并达到饱和，去掉外磁场后，磁性仍然保持与饱和时一样。如镁锰铁氧体，异形磁铁锂锰铁氧体等就是这样。这种铁氧体材料主要用于各种电子计算机的存储器磁芯等方面。

横店顶立磁钢厂专业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！

钕铁硼强力磁铁应该避免以下保管方式：

在过于潮湿、空气流通性不好的地方；温差变化较大时，方形铁氧体磁铁定制，即使是盐雾试验合格的产品长期存放于恶劣的环境下都可能产生锈斑。

表面没有涂镀层的话，可以选择使用干燥剂或气相防锈剂，密封包装存放。

电镀的磁铁产品不应长期放置在高湿度地方，应当放置在阴凉、干燥的地方。

猜你关注：

磁铁电镀层脱落是什么原因？

- 1、电镀层原本就不可能结实。
- 2、受到氧化后，就更容易剥落。

横店顶立磁钢厂专业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！

顶立磁钢服务优良(图)-方形铁氧体磁铁批发-

方形铁氧体磁铁由东阳市顶立磁钢厂提供。东阳市顶立磁钢厂（dingli88.tz1288.com）是浙江金华，电子、电工产品制造设备的翘楚，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。在顶立磁钢领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创顶立磁钢更加美好的未来。