

耳机磁批发商 顶立磁钢 耳机磁

产品名称	耳机磁批发商 顶立磁钢 耳机磁
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

东阳市横店顶立磁钢厂主营：磁钢、磁瓦、磁环、磁条、磁块、磁石、磁性板、大方块磁铁、小方块磁铁、永久磁铁、强磁块、永磁材料等产品；可为客户定向加工、制作。欢迎广大朋友来电咨询！

钕铁硼的生产工艺，通俗的讲，是这样的：把材料混合熔炼，然后把炼好的金属块破碎成小颗粒。把小颗粒放到模具里压制成型。然后烧结。烧结出来的，就是毛坯。

形状，一般都是方块的，或者圆柱的。以方块为例，耳机磁尺寸一般集中在长宽2英寸，厚度1-1.5英寸左右。厚度，就是充磁方向（性能磁体都是有取向的，因此有充磁方向）。

然后，根据实际需要，把毛坯切割成需要的尺寸和形状。切好的磁铁，倒角，清洗后，电镀，充磁，就可以了。

东阳市横店顶立磁钢厂主营：磁钢、磁瓦、磁环、磁条、磁块、磁石、磁性板、大方块磁铁、小方块磁铁、强磁块、永磁材料等产品；可为客户定向加工、制作。欢迎广大朋友来电咨询！

铁氧体与稀土磁体的相对强度

磁体产生的磁场强度用BHmax或较大能量积来量化，BHmax或较大能量积用兆高斯奥斯特(MGOe)来测量。BHmax越高，磁铁的力量就越大。铁氧体磁体的BHmax为3.5，SmCo的BHmax为26，钕铁硼是较强的稀土磁体，BHmax为40。

东阳市横店顶立磁钢厂主营：磁钢、磁瓦、磁环、磁条、磁块、磁石、磁性板、大方块磁铁、小方块磁铁、永久磁铁、强磁块、永磁材料等产品；可为客户定向加工、制作。欢迎广大朋友来电咨询！

不同磁性材料的性价类比？

铁氧体：性能低和中，耳机磁直销，价格最低，温度特性良，耐腐蚀，耳机磁批发商，性能价格比好

钕铁硼：性能最高，耳机磁，价格中，强度好，耳机磁供应商，不耐高温和腐蚀

钐钴：性能高，价格最高，脆，温度特性优，耐腐蚀

铝镍钴：性能低和中，价格中，温度特性优，耐腐蚀，耐干扰性差

钐钴，铁氧体，钕铁硼可用烧结和粘结方法制造，烧结磁性能高，成型较差，粘结磁铁成型性好，性能降低很多。AlNiCo可用铸造和烧结方法制造，铸造磁铁性能较高，成型性较差，烧结磁铁较低，成型性较好。

耳机磁批发商-顶立磁钢(在线咨询)-耳机磁由东阳市顶立磁钢厂提供。东阳市顶立磁钢厂（dingli88.tz1288.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。顶立磁钢——您可信赖的朋友，公司地址：浙江省东阳市湖溪工业区，联系人：叶总。