

# 麻将磁 麻将磁厂家 辉盛电子

产品名称	麻将磁 麻将磁厂家 辉盛电子
公司名称	东阳市辉盛电子有限公司
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	13905893139

## 产品详情

东阳市辉盛电子有限公司生产、销售【钕铁硼磁瓦】、【钕铁硼磁片】、【钕铁硼磁环】等【钕铁硼磁钢】。

钕铁硼磁钢生产厂家辉盛电子同您分享钕铁硼磁铁应用范围：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。方面：器械、磁化节油器等。

其它行业：磁化防蜡器、管道除垢器、磁夹具、磁性锁具、门窗磁、文具磁、箱包磁、皮具磁、玩具磁、工具磁、工艺礼品包装等。

东阳市辉盛电子有限公司生产、销售【钕铁硼磁瓦】、【钕铁硼磁片】、【钕铁硼磁环】等【钕铁硼磁钢】。

钕铁硼磁铁厂家同您介绍钕铁硼温度特性参数：磁体的可工作温度( $T_w$ )组织形貌及其分布无关。

在某一温度下永磁材料的磁性能指标与室温相比降低一规定的幅度，将该温度称为该磁体的可工作温度  $T_w$ 。由于磁性能的这一降低幅度需要视该磁体的应用条件及要求而定，因此，所谓的磁体的可工作温度  $T_w$ 对于同一磁体来说是一个待定值，也就是说，同一永磁体在不同的应用场合可以有不同的可工作温度  $T_w$ 。显然，磁性材料的居里温度  $T_c$ 代表着该材料的理论工作温度极限。事实上，永磁材料的实际可工作  $T_w$ 远低于  $T_c$ 。

东阳市辉盛电子有限公司生产、销售【钕铁硼磁瓦】、【钕铁硼磁片】、【钕铁硼磁环】等【钕铁硼磁钢】。

钕铁硼磁钢生产厂家辉盛电子同您分享钕铁硼磁铁的市场用途：

钕铁硼磁铁作为第三代稀土永磁材料，具有很高的性能，其广泛应用于能源、交通、机械、IT、家电等行业，特别是随着信息技术为代表的知识经济的发展，给稀土永磁钕铁硼产业等功能材料不断带来新的用途，这为钕铁硼产业带来更为广阔的市场前景。

钕铁硼磁铁是由钕、铁、硼（ $Nd_2Fe_{14}B$ ）形成的四方晶系晶体。于1982年，住友特殊金属的佐川真人（MasatoSagawa）发现钕磁铁。这磁铁的磁能积（ $BH_{max}$ ）大于钐钴磁铁，是全世界那时磁能积最大的物质。[24]后来，住友特殊金属发展成功粉末冶金法（powder metallurgy process），通用汽车公司发展成功旋喷熔炼法（melt-spinning process），能够制备钕铁硼磁铁。这磁铁是现今磁性最强的永磁铁，也是常使用的稀土磁铁（rare earth magnet），被广泛地应用于电子产品，例如硬盘、手机、耳机以及用电池供电的工具等等。