

方块钕铁硼磁铁批发 方块钕铁硼磁铁 辉盛电子供应强力磁铁

产品名称	方块钕铁硼磁铁批发 方块钕铁硼磁铁 辉盛电子供应强力磁铁
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】。

下面同您分享钕铁硼小知识：Hcb 矫顽力：单位是奥斯特(Oe)或安/米(A/m)， $1\text{A/m}=79.6\text{Oe}$ 。磁体在反向充磁时，使磁感应强度降为零所需反向磁场强度的值称之为磁感矫顽力。但此时磁体的磁化强度并不为零，只是所加的反向磁场与磁体的磁化强度作用相互抵消，此时若撤消外磁场，磁体仍具有一定的磁性。

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：

钕磁铁（Neodymium magnet）也称为钕铁硼磁铁，是强力磁铁的统称，其化学式为 $\text{Nd}_2\text{Fe}_{14}\text{B}$ ，是一种人造的永磁铁，为至目前为止具有强磁力的永磁铁。

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】。

【钕铁硼强力磁铁】磁性材料必然与电子技术相互促进而发展，随之而来的问题就来了，作为消费者，应该如何辨别钕铁硼强力磁铁呢？

1.通常和一个相同规格的磁铁放在一个可以吸附的平面上，如：贴片、刀片、铁门等，用手感来辨别磁力的大小

2.用电子秤：磁力弱的磁铁一般和他的密度有问题，密度小的话磁力也相对比较小，重量重的话磁力相对比较大，相反重量轻磁力就小如果对磁铁要求比较高就需要仪器的测试了。