

各种强磁、异性磁铁 N35

产品名称	各种强磁、异性磁铁 N35
公司名称	上海岛野实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	材料牌号:N35 密度:7.4 (g/cm3) 工作温度:80-180 ()
公司地址	中国 上海市松江区 上海市松江区九亭镇沪亭路240号
联系电话	86 021 37631850/33527763-606 18721936084

产品详情

材料牌号	N35	密度	7.4 (g/cm3)
工作温度	80-180 ()	剩磁	1.17-1.24 (T)
矫顽力	868-963 (KA/m)	内禀矫顽力	1034 (KA/m)
最大磁能积	263-287 (KJ/m3)	居里温度	310-370 ()

表面处理

种类	资料
金属	锌, 镍, 镍 + 镍, 铜 + 镍, 镍 + 铜 + 镍, 金
有机	环氧树脂喷涂, 镍 + 环氧树脂喷涂
暂时性	表面钝化

钕铁硼永磁材料于80年代初问世，现广泛应用于电机(motor)，喇叭(speaker)，玩具(toys)和一些电器(elect ron)等产品上。成份为nd2fe14b。拥有极高的磁性能，其最大磁能积(bhmax)高过铁氧体(ferrite)10倍以上。其本身的机械性能亦相当之好，可以切割加工不同的形状和钻孔。高性能产品的最高工作温度可达200摄氏度。由于它的物质含量容易导致锈蚀，所以根据不同要求必须对表面进行不同的涂层处理。(如镀zn, ni, au, epoxy等)