

DT4C牵引电磁铁 DT4C游乐设备电磁铁 DT4C推拉式电磁铁

产品名称	DT4C牵引电磁铁 DT4C游乐设备电磁铁 DT4C推拉式电磁铁
公司名称	苏州华旷冶金科技有限公司
价格	9.00/kg
规格参数	品牌:华旷 材质:DT4C 长度:2500mm
公司地址	太仓市经济技术开发区上海东路168号8幢
联系电话	0512-53727566 18913217789

产品详情

软磁合金是在外磁场作用下容易磁化，去除磁场后磁感应强度又基本消失的磁性合金。其磁滞回线面积小而窄，矫顽力一般低于800A/m，电阻率高，涡流损耗小，导磁率高，饱和磁感高。一般都加工成板材和带材。熔融法制备。主要用作电器、电信工业中的各种铁芯元件（如变压器铁芯、继电器铁芯、扼流圈等）。常用软磁合金有低碳电工钢、阿姆科铁、硅钢片、镍铁软磁合金、铁钴软磁合金、铁硅软磁合金等。

1. 铁镍软磁合金:1J46,1J50,1J54,1J76,1J77,1J79,1J80,1J85,1J86,1J34,1J51,1J52,1J65,1J66, 1J67,1J83,1J403

执行标准:GBn198-88 用途:大部分用于弱磁或中等磁场工作的小型变压器,脉冲变压器,继电器,互感器,磁放大器,电磁离合器,扼流圈铁芯及磁屏蔽。

2. 磁温度补偿合金 :1J30,1J31,1J32 ,1J33,1J38 执行标准:GB/T15005-94 用途:

电磁回路和永磁回路中的磁分路补偿元件。

3. 耐蚀软磁合金 :1J36,1J116,1J117 执行标准:GB/T14986-94 用途:

在氧化性介质和胨类介质中工作的电磁器件。

4. 高饱和磁感应强度软磁合金 :1J22 执行标准:GB/T15002-94 用途:

电磁铁极头,电话耳机振动膜,力矩马达转子。

5. 高硬度高电阻高磁导合金 :1J87,1J88,1J89 ,1J90,1J91 执行标准:GB/T14987-94用途:

用于制作录音机和磁带机磁头芯片以及微特电机变压器,传感器,磁放大器等各种高频电感元件铁芯。

6. 磁头用软磁合金 :1J75 ,1J77C,1J79C,1J85C,1J87C,1J92,1J93,1J94,1J95 执行标准:YB/T086-1996

用途:用于制作磁头外壳,芯片,隔离片。