

DT4E电工纯铁

产品名称	DT4E电工纯铁
公司名称	东莞市安正钢材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞长安上角工业区
联系电话	13532757657

产品详情

DT4E纯铁，纯铁是含碳量小于0.02%的铁合金，又称熟铁（含碳量在0.02 - 1.7%称为钢，含碳量在1.7 - 4.3%则称生铁）。

DT4E简介

熟铁由铁矿石用碳直接还原，或由生铁经过熔化并将杂质氧化而得到的产物；前者冶炼温度较低，采用比较早，后者温度虽然较高，但生铁去碳后由于熔点增高而变稠；两者都不易使渣和铁完全分离，所以熟铁中常含有少量的渣，在加工后显示纤维组织。

中国在春秋、战国时代已经使用生铁，熟铁的发展时间当更早。

DT4E用途

工业纯铁主要用于电磁继电器,铁芯用纯铁,软磁纯铁,磁粉离合器用纯铁,电子锁用纯铁,汽车活塞用纯铁,磁屏蔽用纯铁带,航空仪器仪表,军工纯铁,镀锌锅用纯铁中厚板,电子元器件用纯铁薄板,电磁阀,磁选机用纯铁,无发纹纯铁,电子管用纯铁,易车削纯铁。

常见的有两种规格：

一种是作为深冲材料的，可以冲压成极复杂的形状；

另一种是作为电磁材料的，有高的感磁性的低的抗磁性广泛用于电子电工，电器元件，磁性材料，非晶制品，继电器，传感器，汽车制动器，纺机，电表电磁阀等等产品。

DT4E分类

根据用途分为：电磁纯铁、电工纯铁、原料纯铁、无发纹纯铁、高真空气密性纯铁等。

DT4E牌号

电磁纯铁：DT4 (A、E、C)

无发纹纯铁：DT8(A、E、C)——普级、高级、特级、超级

高真空空气密性纯铁：DT9

原料纯铁：YT0、YT01

DT4E牌号说明

电磁纯铁类依据磁性能级别划分为普级、高级、特级、超级——例如DT4、DT4A、DT4E、DT4C
分别为普级、高级、特级、超级