

电磁纯铁,原料纯铁,特殊用途纯铁

产品名称	电磁纯铁,原料纯铁,特殊用途纯铁
公司名称	无锡万海鑫钢铁有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区漓江路7号
联系电话	0510-81001662 18921246651

产品详情

一般分类：根据用途分为：电磁纯铁,原料纯铁,特殊用途纯铁等。

牌号：

电磁纯铁：DT4,DT4A,DT4E,DT4C。（其中A代表“高”,E代表“特”,C代表“超”,DT4C牌号的软磁性好）

原料纯铁：YT0(推荐)、YT01(推荐)系列产品

特殊用途纯铁：DT8系列,DT9系列等,属于jungong用途特殊品种,用于电真空器件等。

用途：

电磁纯铁：电磁类产品（电磁离合器,电磁继电器,电磁制动器,电磁阀,磁力锁,电磁锁,电磁开关,高压开关）,仪器仪表,机床电器,热镀锌锅,磁选机,除铁器等

原料纯铁：钕铁硼磁性材料,钕镍钴,低碳不锈钢,准确铸造,高温合金,非晶纳米晶,铁基合金,超硬材料,金刚石粉末,磁钢等。

当纯铁中含有一定量的碳后,就变成我们在各方面使用的钢铁了。纯铁中含碳在0.02%以上就变成硬度较低的能拔铁丝,轧制薄白铁板等用的低碳钢。铁中含碳量0.25%至0.6%的范围内的钢叫中碳钢,其硬度中等,可轧成建筑钢材,[钢板](#),[铁钉](#)

等制品。铁中含碳量0.6%至2.0%时就成为硬度很高的,可制刀枪,模具等的高碳钢了。低,中,高碳钢合在一起就叫“碳素钢”。如果铁中

碳含量超过2.0%就变成又硬又脆的可铸铁锅,[暖气片](#)

,犁等的生铁了。一般生铁含碳量为3.5%—5.5%。所以纯铁,钢和生铁的区别主要就在于铁中的含碳量的不同。山西盛龙华工业纯铁是钢的一种,其化学成分主要是铁,含量在99.50% - 99.90%,含碳量在0.04%以下,其他元素愈少愈好。因为它实际上还不是真实的纯铁,所以称这一种接近于纯铁的钢为工业纯铁。一般工业纯铁质地特别软,韧性特别大,电磁性能很好,成分纯净。

