

螺纹钢的不合格因素和检测标准有哪些呢？

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 螺纹钢的不合格因素和检测标准有哪些呢？ |
| 公司名称 | 河南淘钢电子商务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 淘钢:螺纹钢批发 |
| 公司地址 | 河南自贸试验区郑州片区（郑东）商都路166号B塔楼15层1507号（注册地址） |
| 联系电话 | 15003991095 |

产品详情

市场上常见的钢材有螺纹钢、盘螺等钢材，一旦钢材市场出现巨大螺纹钢需求，就会引入大量的企业进入，那么人们在购买螺纹钢时难免就会遇到劣质的钢材，今天豫一实业就来跟大家讲解下螺纹钢等钢材不合格因素。

出厂的螺纹钢不合格因素有哪些呢？

1、实际尺寸比名义尺寸小一个规格左右，经销商通过实际重量进货，理论重量交货赚取金属量，获取暴利。2、强度偏低。3、化学成份不合格率高。究其原因主要是小轧钢厂原料不合格，用土炼钢坯轧制螺纹钢所致。

螺纹钢检测标准有哪些呢？

从外观尺寸上看，首先从外观尺寸看，可用游标卡量具简单测量实际尺寸是否比标明尺寸(一般螺纹钢上均轧有规格标志)小约一个规格左右或更多(如12螺纹钢标准内径为 $11.5 \pm 0.4\text{mm}$ ，而伪劣螺纹钢内径大多为10mm左右)。同时有些伪劣螺纹钢通过轧扁的方式来欺骗人的视觉，因而从钢筋端面观察其为扁椭圆形，而正规材端面应基本为圆形。

以上内容看完，相比大家已经了解螺纹钢的不合格因素和检测标准了，豫一实业建议用户在购买螺纹钢的时候，一定要到正规钢材经营单位或者经营点购买正规钢材，索取钢材质量证明书，并且进行验收，对有质量疑义的可以到专业检验机构进行质量咨询及检测。更多螺纹钢检测标准的相关内容，敬请关注河南豫一实业有限公司。