

# 吴江区粗牙细牙螺栓检测 高强度螺栓检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 吴江区粗牙细牙螺栓检测 高强度螺栓检测     |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司            |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593 |

## 产品详情

螺栓作为一种紧固件，使用的时候需要先进行检测，具体的检测项目有哪些？

### 一、螺栓检测项目有哪些

- 1、要对材料进行检测，需要做一下分析，检测一下所使用的钢材是否达标，同时还要检测线材是否符合规定。对于半成品需要检测一下，它的对角是否在合理的范围之内，同时半成品的胚径是否也在合适的范围，倒角有没有达标。
- 2、经过淬火之后还要进行硬度的检测，检测一下它的扭矩，表面经过处理，要看一下它的抗拉强度，抗减强度是否达标。还有一种检测就是机器全自动检测，主要对于螺栓的缺陷处漏磁场和磁粉之间的作用进行检测，通过光照作用，呈现出缺陷和形状，再对于堆积进行观察，剔除不良的成品。

### 二、螺栓的类型有哪些

- 1、螺栓作为一种机械零件，它是与螺母相搭配使用的，主要起到了紧固的作用。它由头部和螺杆组合而成，连接方式称之为螺栓连接，可以将螺母从螺栓上拧下来，使之两个零部件分开，所以这种零部件是可以拆卸的，也可以连接。
- 2、如果按照受力的方式，有的是普通的，而还有一种是铰制孔的。如果按照头部的形状来划分，有的呈现的是六角，也是最常用的一种六角螺栓，还有的是圆头的，或者方形的或者沉头的。
- 3、如果按照螺纹的牙型，有的是一种粗牙，有的是细牙。如果按照性能等级来划分，有8个等级，分别是3.6、4.8、5.6等等，如果达到了8.8级别以上，也就是有9.8、10.9、12.9，可以认为是低碳合金钢。需要通过淬火和回火，才能够达到这么高强度的级别。

小编总结：以上内容具体分析的就是螺栓使用的时候需要检测到哪些项目，同时螺栓又有哪些类型划分，可以按照不同的方式来区分。