

螺母硬度检测 金属材料硬度测试报告申请

产品名称	螺母硬度检测 金属材料硬度测试报告申请
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

螺母硬度检测 金属材料硬度测试报告申请

检测概述

具有结构简单,制作安捉便,能永jiu性的防止螺母松动,能较大限度的减少连接紧固构件的事故发牛,有益安全生产,适用面广,需要量多等优点。螺母的安全性关系到我们的生命安全,这就必须知道螺母的质量是否合格,就必须进行螺母检测。

检测产品及项目:

螺栓、螺柱、螺钉、螺母、自攻螺钉、木螺钉、垫圈、挡圈、销、铆钉、组合件和连接副、焊钉、钢丝螺套等。

检测项目

螺母:保证载荷试验、硬度试验、表面缺陷检查等;

钢螺母:硬度试验、保证载荷试验等;

外螺纹紧固件：拉力试验、楔负载试验、保证载荷试验、再回火试验、表面缺陷检查、硬度试验、脱碳试验等；

螺栓、螺钉和螺柱：表面缺陷检查、冲击试验、扭矩试验、增碳试验、再回火试验、脱碳试验、硬度试验、保证载荷试验、头部坚固性试验、楔负载拉力试验、拉力试验等；

碳钢和合金钢螺母：保证载荷试验、硬度试验等；

碳钢螺栓、螺柱和螺杆：硬度试验、拉力试验、楔负载试验等；

外螺纹、内螺纹紧固件、垫圈和铆钉：扭矩试验、脱碳/增碳试验、单面剪切试验、拉力试验、楔负载试验、保证载荷试验、硬度试验等；

碳钢和合金钢制造的螺栓、螺钉和螺柱：冲击试验、表面缺陷检查、扭矩试验、再回火试验、增碳试验、脱碳试验、硬度试验、头部坚固性试验、保证载荷试验、拉力试验、楔负载拉力试验等；

对比分析、材质鉴定、失效分析、成分分析等