

武昌区高强度螺栓扭矩系数检测，螺栓脱碳层深度检测

产品名称	武昌区高强度螺栓扭矩系数检测，螺栓脱碳层深度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

螺栓性能等级检测 武汉大规格螺栓检测机构

1.高强度螺栓机械性能检测:拉伸试验、楔负载荷试验、冲击试验、拉力载荷试验、芯部硬度试验、脱碳试验来测得。检测指标为抗拉强度、规定非比例延伸

强度、断后伸长率、断后收缩率、冲击吸收功、拉力载荷、维氏硬度、洛氏硬度、脱碳层等。

2.螺母机械性能检测:保证载荷、洛氏硬度、维氏硬度、垫圈硬度。

3.高强度螺栓的连接副:扭矩系数、螺栓和螺母的螺纹、螺栓的螺纹末端、表面缺陷、尺时和形位公差、表面处理情况等。

4.螺栓、螺母、垫圈性能等级评定和材料成分分析:检测碳、锰、硅、磷、硫、钒、硼、铜等元素。

根据安装特点分为：大六角头螺栓和扭剪型螺栓。其中扭剪型只在10.9级中使用。

根据高强度螺栓的性能等级分为：8.8级和10.9级。其中8.8级仅有大六角型高强度螺栓，在标示方法上，小数点前数字表示热处理后的抗拉强度；小数点后的数字表示屈强比即屈服强度实测值与**抗拉强度实测值之比。8.8级的意思就是螺栓杆的抗拉强度不小于800MPa，屈强比为0.8；10.9级的意思就是螺栓杆的抗拉强度不小于1000MPa，屈强比为0.9。