

上海高强螺栓破坏扭矩检测 表面缺陷探伤检测

产品名称	上海高强螺栓破坏扭矩检测 表面缺陷探伤检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

在我国，螺栓作为紧固件，其品种、规格达到数千种之多，在工业设备、机械零件、电子产品、建筑工程、农业生产加工等等领域，都可以找到螺栓的身影。螺栓质量检测是整个紧固件系统工程的重要一环,无论是螺栓生产加工、采购使用，都离不开螺栓检测数据的支撑。

一、螺栓检测需求

- 1、需要对螺栓机械性能分析,确定是否符合需求。
- 2、螺栓出厂检验,形式检验，上市备案 凭证。
- 3、螺栓新工艺研发，竞品质量分析。
- 4、螺栓断裂分析,螺栓质量事故分析。

二、螺栓检测种类

高强螺栓、不锈钢螺栓、碳钢螺栓、铜螺栓、合金钢螺栓、六角螺栓、圆头方颈螺栓、内六角螺栓、六角木螺栓、家具螺栓、六角法兰螺栓、方形螺栓。

三、螺栓检测项目

- 1、尺寸测量。
- 2、化学成分分析:碳含量、磷含量、硫含量、硼含量。
- 3、机械性能分析:抗拉强度、下屈服强度、规定非比例延伸应力、保证应力、断后伸长率、断面收缩率、头部坚固性、维氏硬度、布氏硬度、洛氏硬度、表面硬度、螺纹未脱碳层的高低、螺纹未脱碳层的深度、在回火后硬度的降低值、破坏扭矩、吸收能量、表面缺陷。

- 4、几何特征分析:螺纹检测、扳拧特征分析、零件末端分析、沉头分析。
- 5、表面缺陷分析。
- 6、表面处理评定。

四、螺栓检测标准

GB/T 10-2013沉头方颈螺栓

GB/T 11-2013沉头带榫螺栓

GB/T 12-2013圆头方颈螺栓

GB/T 1228-2006钢结构用高强度大六角头螺栓

GB/T 1231-2006钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈技术条件

GB/T 13-2013圆头带榫螺栓

GB/T 14-2013扁圆头方颈螺栓

GB/T 15-2013扁圆头带榫螺栓

GB/T 158-1996机床工作台T形槽和相应螺栓

GB/T 16674.1-2016六角法兰面螺栓小系列

GB/T 16674.2-2016六角法兰面螺栓细牙小系列

GB/T 16938-2008紧固件螺栓、螺钉、螺柱和螺母通用技术条件

GB/T 16939-2016钢网架螺栓球节点用高强度螺栓

GB/T 19990-2005土壤耕作机械土壤工作部件固定螺栓

GB/T 21934-2008坊机械沉头方颈螺栓

GB/T 27-2013六角头加强杆螺栓

GB/T 27696-2011 -般起重用4级锻造吊环螺栓

GB/T 28-2013六角头螺杆带孔加强杆螺栓

GB/T 29.1-2013六角头带槽螺栓

GB/T 5782-2016六角头螺栓

GB/T 29.2-2013六角头带十字槽螺栓

GB/T 3098.1-2010紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱

GB/T 3098.10-1993紧固件机械性能有色金属制造的螺栓、螺钉、螺柱和螺母

GB/T 3098.13-1996紧固件机械性能螺栓与螺钉的扭矩试验和破坏扭矩公称直径1-10mm

GB/T 3098.22-2009紧固件机械性能细晶非调质钢螺栓、螺钉和螺柱

GB/T 3098.6-2014紧固件机械性能不锈钢螺栓、螺钉和螺柱

GB/T 3098.8-2010紧固件机械性能-200 ° C ~ +700 ° C使用的螺栓连接零件

GB/T 31.1-2013六角头螺杆带孔螺栓

GB 31.2-1988六角头螺杆带孔螺栓细杆B级

GB 31.3-1988六角头螺杆带孔螺栓细牙A和B级

GB 32.1-1988六角头头部带孔螺栓A和B级

GB 32.2-1988六角头头部带孔螺栓细杆B级

GB 32.3-1988六角头头部带孔螺栓细牙A和B级

GB/T 35-2013小方头螺栓

GB/T 35481-2017六角花形法兰面螺栓

GB/T 5780-2016六角头螺栓C级