

螺栓扭矩系数检测 硬度测试

产品名称	螺栓扭矩系数检测 硬度测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

扭矩系数检测如何做?扭矩系数 k ，是一个由实验确定的常数。它的值取决于螺纹副的几何形状以及螺纹副的摩擦情况。

检测范围

高强度螺栓，螺母，镀锌螺纹，垫圈，不锈钢螺纹，摩擦片等。

扭矩系数检测标准

GB/T 3098.13-156 0190 2607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 3098.20-2004紧固件机械性能 蝶形螺母 保证扭矩

GB/T 3229-2018螺栓螺母用装配工具 手动和机动螺刀头的传动端和连接部件的尺寸及扭矩试验

GB/T 12443-2017金属材料 扭矩控制疲劳试验方法

GB/T 12520-1990高扭矩十字槽

GB/T 14562-1999V带疲劳试验方法 有扭矩法

GB/T 15328-2009普通V带疲劳试验方法 无扭矩法

GB/T 15328-2019普通V带疲劳试验方法 无扭矩法

GB/T 16823.3-2010紧固件 扭矩-夹紧力试验

GB/T 18747.1-2002厌氧胶粘剂扭矩强度的测定(螺纹紧固件)