

螺纹塞规检测机构，螺纹塞规精度检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 螺纹塞规检测机构，螺纹塞规精度检测 |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼 |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

产品详情

螺纹塞规是测量内螺纹尺寸的正确性的工具。此塞规种类可分为普通粗牙、细牙和管子螺纹三种。螺距为0.35毫米或更小的，2级精度及高于2级精度的螺纹塞规，和螺距为0.8毫米或更小的3级精度的螺纹塞规都没有止端测头。

螺纹塞规检测项目

外观质量、规格尺寸、材质鉴定、尺寸精度、金相分析、缺陷分析、牙侧角、牙侧角误差、螺距、螺距累积误差、牌号检测、耐腐蚀性检测、耐候性检测、耐久性检测、分散性检测、热处理工艺检测、耐蚀性检测、表面质量定量检测、弯曲试验、反向弯曲试验、疲劳性能试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

螺纹塞规检测范围

螺纹塞规、锥柄螺纹塞规、精轧螺纹钢、国标螺纹钢、螺纹钢原材、抗震螺纹钢、预应力螺纹钢、热轧螺纹钢等。

螺纹塞规检测标准（部分）

- 1、 QJ 2759.1-1995 MJ螺纹塞规 整体式MJ螺纹塞规
- 2、 QJ 2759.5-1995 MJ螺纹塞规 单头双柄式MJ螺纹塞规

- 3、 QJ 2759.2-1995 MJ螺纹塞规 双头锥度锁紧式MJ螺纹塞规
- 4、 FORD W-GT1-1999 螺纹塞规
- 5、 HB 1922-1975 锥螺纹中径螺纹塞规
- 6、 HB 4265-2004 安装钢丝螺套内螺纹的螺纹塞规
- 7、 HB 2408-1977 HB 243-70 AG、BG螺纹塞规及螺纹分组塞规应用尺寸 $d=3 \sim 30\text{mm}$

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。