

螺杆检测测试，螺杆扭矩检测机构

产品名称	螺杆检测测试，螺杆扭矩检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

螺杆是机械传动中一种重要的零件，它是由一些沿着一定曲线运动

螺杆的种类

1、传动螺杆

主要用于转换转矩和旋转运动，常见于机械、自动化等领域。

2、固定螺杆

主要用于固定或连接零部件，如螺母、螺栓等，常见于建筑、机械等领域。

3、压力螺杆

主要用于高压管道、容器、气缸等压力设备的连接，常见于化工、石油等领域。

4、填料螺杆

主要用于填料式反应釜内的填料输送，常见于化工、医药等领域。

螺杆检测项目

有摩擦系数检测、紧固性能检测、扭矩系数检测、力矩检测、蠕变系数检测、紧固轴力检测、硬度检测

螺杆硬度检测方法

1、Vickers硬度检测

Vickers硬度检测是另一种常用的硬度检测方法，其原理和重量法类似，通过材料表面施加载荷后形成的压痕深度来测量硬度。其测量精度和重量法相当，且适用于各种材料。

2、Rockwell硬度检测

Rockwell硬度检测是另一种常用的硬度检测方法，其原理和重量法类似，通过材料表面施加载荷后形成的压痕深度来测量硬度。其测量精度和重量法相当，且适用于各种材料。

螺杆检测标准举例

- 1、JB/T 12780-2016 螺杆挤压式饲料膨化机 螺杆
- 2、SY/T 5383-2010 螺杆钻具
- 3、GB/T 10886-2019 三螺杆泵
- 4、T/CI 040-2023 单螺杆泵

- 5、T/WLJC 89-2021 螺杆转子磨床
- 6、DIN 464:2007 滚花高头螺杆
- 7、HG/T 4382-2012 螺杆钻具橡胶定子
- 8、QJ 806.4A-1997 机床夹具零件及部件 带轴向紧固螺杆齿条式定位器 螺杆
- 9、SY/T 7013-2014 驱动螺杆泵专用抽油杆
- 10、DLA MS51495 NOTICE 3-2003 圆头外部应力螺杆

螺杆检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

螺杆检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
 - 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
 - 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
 - 4、签约（签订合同和保密协议）；
 - 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。
- 此高境售样或更内隆掘德谷析州愠捌机潤補晒崙爾廠研炭簪技貳服等地区獲登CNAS分院NAS程獅质証书