

# 笔记本转轴扭力寿命试验机

产品名称	笔记本转轴扭力寿命试验机
公司名称	苏州市联往检测设备有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	品牌:联往检测 型号:LW-2018 产地:苏州/深圳
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区淞北路45号5幢102-103室（该地址不得从事零售）（注册地址）
联系电话	18994370722

## 产品详情

笔记本转轴通常是通过几种结构实现的，1：卷圆结构，通过卷圆钣金件和轴心过盈配合，产生紧配合，转动时持续产生摩擦力，转轴可以任意角度停顿。2：弹片结构，通过螺母持续挤压蝶型弹片产生摩擦力，配合阻尼油，可以使弹片更加耐摩擦。3：粉末冶金配合弹簧结构，通过弹簧挤压钢珠，在粉末冶金凸凹轮上产生挤压摩擦力，可以实现分段自闭合功能的笔记本转轴。不管笔记本转轴铰链是哪种结构，因为笔记本到用户手里以后使用时间较长，所以笔记本转轴扭力寿命试验机对转轴厂家来说是尤为重要的测试设置之一

笔记本转轴扭力寿命试验机说明：

本全自动转轴扭力耐久试验机可测试Notebook上盖在多次打开、关闭后，转轴扭力衰退情形，可每次量测转轴扭力值并记录曲线变化及绘制扭力衰减寿命曲线图，改良目前必须把转轴拆卸后才能量扭力的不方便。利用Windows窗口画面设定，操作简单方便，且所有数据皆可储存（试验条件、扭力-角度曲线图、寿命曲线图、检查报表...等等）。

笔记本转轴扭力寿命试验机特点：

可以测试多工位

可以做笔记本成品测试也可以仿形产品测试

可列印及储存图形（扭力-角度曲线图、扭力衰减曲线图、检查报表）。

测试资料储存与硬碟（每一笔资料皆可储存，不限次数）。

测试条件皆由电脑画面设定（含打开角度、速度、次数、暂停时间.....等等）。

检查报表抬头内容可随时修改(中英文皆可).

检查报表可转档至Excel做编辑.

记录每次扭力-角度曲线图.

同时显示扭力-角度曲线图及扭力衰减曲线图

Notebook的测试位置可自行调整.

可选择单边施力或双边施力.

电脑铰链转轴扭力耐久试验机规格

测试扭力：50Kgf.cm

显示扭力：0.01Kgf.cm

测试角度范围：0-180度（或者360度）

显示角度：0.1度

测试速度范围：0-15000度/min

驱动马达：伺服马达

外观尺寸：850W × 650D × 780H

机台重量：120Kg

使用电源：AC220V