

# 电动螺丝刀检测 电动抛光机检测 电动扭力扳手校准

产品名称	电动螺丝刀检测 电动抛光机检测 电动扭力扳手校准
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

电动螺丝刀检测 电动抛光机检测 电动扭力扳手校准

电批扭力计可以用于检测电批、风批、各种扭力扳手的扭力设定情况和测量各种螺丝批的产品。下面258平台小编就来介绍下电批扭力计的测量电动螺丝刀的操作方法。

测量校准自动停(带离合器)的电动螺丝刀正向扭力的方法如下：

- 1、首先打开电批扭力计的电源开关，安置匹配带安全框的测试配件——选择测量单位——在(TRACK)档上进行调零——再选择(PEAK)测量模式进行测量。
- 2、设定电动螺丝刀正反转开关在正向位置，把它安装在测试配件上，按复位按钮(RESET)进行数值复位清零，启动它使之旋转直至自动停止。(弹簧绷紧属正常，再次测时需反向松开点弹簧。)
- 3、当电动螺丝刀停止时，显示板LCD上显示的测量数值为该电动螺丝刀的输出力矩。
- 4、再次反转启动电动螺丝刀，让测试弹簧退回原位高度，按复位按钮清除数值，测试电动螺丝刀扭力，

重复以上测量几次，纪录好数据，多次比较出电动螺丝刀输出的准确扭力。

5、要设定电动螺丝刀的固定输出力矩，经过调整电动螺丝刀的扭力调节器，用以上方法测量作出数据，设定好电动螺丝刀的输出扭力。