

特马，大量程百分表 电子百分表厂商 专用电子百分表

产品名称	特马，大量程百分表 电子百分表厂商 专用电子百分表
公司名称	东莞市特马电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道同沙东城科技园广汇工业区28#楼A区
联系电话	15918380634

产品详情

杠杆百分表种类繁多，样式各异有：带红宝石高耐磨性测头型、单向正逆向切换型、自动双向切换型、低测压型、不导电不导磁型、大表盘型等，有些型号的可实现一表多用，达到用户想要的理想效果。

杠杆百分表测量时，不准用工件撞击测头，以免影响测量精度或撞坏百分表，为保持一定的起始测量力，测头与工件接触时，测量杆应有0.3~0.5mm的压缩量，测量杆上不要加油，以免油污进入表内，影响百分表的灵敏度。

东莞市特马电子有限公司专业生产及销售各种类型卡尺、千分尺、百分表等量具产品，型号齐全，知名度高，价格实惠，厂家直销，我们为实现管理规范化，产品质量稳定化的目标不懈努力，我们期待继续获得您和广大客户的合作与支持。

百分表的应用就是用来测量形状和位置误差等机械测量，如圆度、圆跳动、平面度、平行度、直线度等，东莞市特马电子有限公司来给大家简单讲述一下。

利用百分表来测量机械形位误差有个非常简单且效率高的方法，专用电子百分表，就是可以直接利用我们的数据分析仪连接百分表来测量，无需人工读数，数据分析仪软件可对百分表数据进行采集及分析数据，并计算出各测量结果，电子百分表厂商，可以大大提高测量效率。

东莞市特马电子有限公司是一家专业从事精密量具的开发、设计、生产、销售、服务为一体的高新技术企业，公司贯彻推行ISO9001:2015管理体系及DIN质量标准，在产品开发、生产工艺、生产管理、品质保证及售后服务等方面有着强有力的保障。

主轴轴线对刀架移动的平行度检验：检验刀架移动在水平面内直线度时，将百分表固定在刀架上，使其测头顶在主轴和尾座顶端间的检验棒侧母线上，调整尾座，使百分表在检验棒两端的读数相等。然后移动刀架，在全行程上检验，百分表在全行程上读数的至大代数差值，就是水平面内的直线度误差。

为消除检验棒轴线与旋转轴线不重合对测量的影响，必须旋转主轴180°，再同样检验一次侧母线和上母线的误差分别计算，两次测量结果的代数和之半就是主轴轴线对刀架移动的平行度误差，要求水平面内的平行度允差只许向前偏，即检验棒前端偏向操作者，垂直平面内的平行度允差只许向上偏。

东莞市特马电子有限公司专业生产及销售各种类型卡尺、千分尺、百分表等量具产品，电子百分表加工，型号齐全，知名度高，价格实惠，电子百分表销售，厂家直销，我们为实现管理规范化，产品质量稳定化的目标不懈努力，我们期待继续获得您和广大客户的合作与支持。

特马，大量程百分表(图)-电子百分表厂商-专用电子百分表由东莞市特马电子有限公司提供。东莞市特马电子有限公司（www.termatools.com）是从事“数显卡尺,防水卡尺,数显千分表,数显高度规,水平仪,角度尺”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。