

万用千分表加工 专业制造万用千分表 特马，电子式百分表

产品名称	万用千分表加工 专业制造万用千分表 特马，电子式百分表
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

杠杆百分表的原理是怎样的？一般适用与哪些场所？使用的时候又该注意什么?下面就让东莞市特马电子有限公司的小编以杠杆百分表为例子，给大家详细解析。

杆百分表体积小，结构简略，精度高，适应于一般百分表难以丈量的环境，可双向丈量，侧头可旋转200°，通过操控杆操控丈量方向，杠杆百分表在机械加工中主要起装夹工件后找正待加工件孔或轴的中心轴线、检测待加工平面的平面度等效果。

东莞市特马电子有限公司始终坚持完善服务，保证品质，专业制造万用千分表，满足客户的质量方针，以先进的技术，优良的产品，稳定的质量，优质的服务为宗旨，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区。

杠杆千分表体积小，测杆可以按需转动180°，并能以正反两个方向测量工件，因此常用于间隙较小的槽、孔、浮动件（如测量丝杠远端跳动）等普通千分表难以测量的情况，其测杆灵敏度高，适合在震动小的情况下使用。

但是杠杆千分表不适合长期在压缩量较大的情况下工作，因为压缩量过大会造成测量数据失真，误差变大，而且会加快杠杆千分表各部件的磨损，使其老化、失去作用，我公司配备的杠杆千分表的分度值为0.002mm，量程为0~0.2mm。

东莞市特马电子有限公司始终坚持完善服务，保证品质，满足客户的质量方针，以先进的技术，优良的产品，万用千分表厂家，稳定的质量，全面的服务为宗旨，万用千分表公司，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区，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。

杠杆千分表的测杆轴线应尽可能垂直工件尺寸变动的方向，并在该方向与被测要素接触，才能实现准确的测量，否则测量数据不准确。杠杆千分表应该如何装卡呢？东莞市特马电子有限公司来告诉您。

1、把杠杆千分表装在表架上，所夹持部位应尽量靠近联接销的根部，注意不可影响表圈的旋转，同时注意检查联接销与表体是否联接牢固、可靠；

2、拧紧表架上的联接螺母，但注意不可拧得过紧，后面的测量过程可能会继续调节表架杆的长度和角度；

3、调整杠杆千分表测杆的角度、以及表架杆的长度和角度，万用千分表加工，使表的测杆轴线应尽可能垂直工件尺寸变动的方向，并在该方向与被测要素接触，接触处指针的压缩量为0.03~0.06mm。

东莞市特马电子有限公司始终坚持完善服务，保证品质，满足客户的质量方针，以先进的技术，优良的产品，稳定的质量，全面的服务为宗旨，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区。

万用千分表加工-专业制造万用千分表-特马，电子式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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。特马——您可信赖的朋友，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，联系人：张经理。