

# 数显百分表工厂 特马，杠杆式千分表 代加工数显百分表

产品名称	数显百分表工厂 特马，杠杆式千分表 代加工数显百分表
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

用内径千分表测量孔径时，被测表面必须擦拭干净同时每一截面至少要在相互垂直的两个方向上进行，深孔要适当增加截面数量，为了提高测量精度，应考虑内径千分表修正量的使用，正确读数，要正视量具读数装置。

避免高温和阳光直接辐射，经常维护，应防磁、防锈、非计量人员严禁拆卸或调整量具，对于较大尺寸测量，数显百分表工厂，测量时应在全长尺寸两端的0.211L处安装支承，这样可以使千分表的变形量至小，以减小测量误差。

东莞市特马电子有限公司在产品开发、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，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区，欢迎大家来电洽谈业务，我们竭诚为您服务！

东莞市特马电子有限公司百分表是一种精度较高的比较量具，主要用于测量工件的形状和位置误差，可用于精准测量零件圆度、圆跳动、平面度、平行度和直线度等形状公差，也可用于工件找正。

特马电子百分表使用前，应先检查量杆的灵活性，数显百分表生产厂家，并将测量表面清理干净，测量时，测量范围不能超过百分表的指示范围，代加工数显百分表，由于百分表与被测工件只有一个接触点，因此百分表只能测出相对值，不能测出绝对值。

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，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，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

百分表或千分表在丈量头与零件外表触摸时，丈量杆应有0.3~1mm的紧缩量（千分表可小一点，有0.1mm即可），使指针转过半圈左右，然后转动表圈，使表盘的零位刻线对准指针，轻轻地拉动手提丈量杆的圆头，拉起和放松几回，查看指针所指的零位有无改动，当指针的零位安稳后，再开始丈量或校对零件的工作。

查看工件平整度或平行度时，将工件放在平台上，使丈量头与工件外表触摸，调整指针使摇摆，然后把刻度盘零位对准指针，跟着慢慢地移动表座或工件，当指针顺时针摇摆时，说明工件偏高，反时针摇摆，则说明工件偏低了，如果是校对零件，此刻开始改动零件的相对方位，读出指针的偏摆值，就是零件安装的偏差数值。

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，数显百分表代加工，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，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。

数显百分表工厂-特马，杠杆式千分表-代加工数显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](http://www.termatools.com)）实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的量具等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领特马和您携手步入辉煌，共创美好未来！