

深度百分表销售 深度百分表 高精度千分表，特马

产品名称	深度百分表销售 深度百分表 高精度千分表，特马
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

因为千分表的读数精度比百分表高，所以百分表适用于尺度精度为IT6~IT8级零件的校正和查验，千分表则适用于尺度精度为IT5~IT7级零件的校正和查验，百分表和千分表按其制作精度，可分为0、1和2级三种，0级精度较高，深度百分表，运用时，应按照零件的形状和精度要求，选用适宜的百分表或千分表的精度等级和丈量范围。

运用百分表和千分表前，应检查丈量杆活动的灵敏性，即悄悄推进丈量杆时，丈量杆在套筒内的移动要灵敏，没有任何轧卡现象，且每次放松后，指针能恢复到原来的刻度位置，必须把它固定在可靠的夹持架上，夹持架要安放平稳，免使丈量结果不准确或摔坏百分表，用夹持百分表的套筒来固定百分表时，夹紧力不要过大，避免因套筒变形而使丈量杆活动不灵敏。

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！

百分表是利用精密齿条齿轮机构制成的表式通用长度测量工具，通常由测头、量杆、防震弹簧、齿条、齿轮、游丝、圆表盘及指针等组成，百分表是美国的B.C.艾姆斯于1890年制成的，常用于形状和位置误差以及小位移的长度测量。

百分表的圆表盘上印制有100个等分刻度，即每一分度值相当于量杆移动0.01毫米，若在圆表盘上印制有1000个等分刻度，则每一分度值为0.001毫米，这种测量工具即称为千分表，主要用于测量制件的尺寸和形状、位置误差等，分度值为0.01mm，测量范围为0-3、0-5、0-10mm。

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，深度百分表销售，公司全面贯彻推行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。

不要把零件强迫推入测量头下，免得损坏百分表和千分表的机件而失去精度，因此用百分表测量表面粗糙或有显著凹凸不平的零件是错误的，用百分表校正或测量零件时，应当使测量杆有一定的初始测力。

即在测量头与零件表面接触时，测量杆应有0.3~1mm的压缩量，使指针转过半圈左右，深度百分表采购，然后转动表圈，使表盘的零位刻线对准指针，轻轻地拉动手提测量杆的圆头，拉起和放松几次，检查指针所指的零位有无改变，当指针的零位稳定后，再开始测量或校正零件的工作，如果是校正零件，此时开始改变零件的相对位置，深度百分表供货商，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生产的游标卡尺造型新颖、使用方便、测量准确，产品除内销外，陕西卡尺，还远销欧美、东南亚等国家和地区，我们还可以专业为您提供千分尺、千分表、百分表、角度尺、水平仪等量具产品，价格实惠，厂家直销，欢迎来电洽谈业务！

深度百分表销售-深度百分表-高精度千分表，特马(查看)由东莞市特马电子有限公司提供。深度百分表销售-深度百分表-高精度千分表，特马(查看)是东莞市特马电子有限公司(www.termatools.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杜经理。