## 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,指针能回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。