

加工数显卡尺 特马品牌 数显卡尺公司

产品名称	加工数显卡尺 特马品牌 数显卡尺公司
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

买量具就选东莞特马牌

特马，数显卡尺厂家，从一把普通的数显卡尺开始，将数显技术广泛应用到各种高精度的测量工具中，形成高精度微米级系列。绝对测量电子卡尺系列产品精度、稳定性等技术指标，比肩国际水平；绝对测量电子千分表系列产品国内名列；新一代IP67防护等级数显卡尺采用电感测量系统，确保卡尺可以在切削液等恶劣环境下可靠工作。

今天的特马，背靠世界，聚焦中国，对人工智能、互联网+、大数据的发展充满了期待。深耕大湾区，这个世界制造中心，致力于将特马量具、特马产品不断革新、与时俱进，投入到中国智造的新浪潮。

游标卡尺是机械行业经常使用的工具，学会使用卡尺是机械行业必会的工具，数显卡尺代理商经销商，游标卡尺的使用只要花点时间其实很简单。

首先说一下观察一下游标卡尺的精度，其精度一般为0.02mm，记住单位毫米不是厘米哦。而且一般的游标卡尺可以测量内径或长度比如孔，外径比如轴，还有深度的测量比如键槽深度。2游标卡尺由尺身和游标组成。尺身的每一个格为1mm，到达数字1为10mm，到达数字2为20mm以此类推；游标的每一小格为0.02mm，游标上面数字1为0.1mm，数字2为0.2mm。

对于上述理解后，我们测量前需要对卡尺进行检查，游标上面0的刻度线和尺身上面0的刻度线对齐即上下在一条线上，表示该卡尺是完好没有问题的。

东莞市特马电子有限公司是一家从事量具的开发、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。

带表卡尺尺身每一个为1毫米，表盘一圈为2毫米，表盘上的每一小格为0.02毫米，现在的读数为1.56毫米。

带表卡尺，也叫附表卡尺。它是运用齿条传动齿轮带动指针显示数值，主尺上有大致的刻度，结合指示表读数，是游标卡尺的一种，加工数显卡尺，但比普通游标卡尺读数更为快捷准确。

分度值和量程：

分度值

指示表的分度值：有0.01、0.02、0.05三种。指示表指针旋转一周所指示的长度，0.01和部分0.02为1mm，对分度值0.02的部分卡尺是2mm，对分度值为0.05的为5mm。

量程

带表游标卡尺的测量范围：0~150、0~200、0~300三种

示值误差

带表游标卡尺的示值误差：测量范围 表的分度值为0.01和0.02 表的分度值为0.05

0~150 ±0.03

0~200 ±0.03

0~300 ±0.04

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，全方面的服务为宗旨。产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区。

加工数显卡尺-特马品牌-数显卡尺公司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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！