

数显万分尺代加工 特马 制造数显万分尺

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 数显万分尺代加工 特马 制造数显万分尺 |
| 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

电子尺信号变送器产品主要用于0-5K，0-10K等位移或角度传感器信号的隔离与变送，传感器需用户自己配，在工业上主要用于信号的隔离与变送，该变送器输入采用恒压驱动，适用于3线传感器，如果是2线传感器，也可以按要求定制成恒流驱动方式。

输入、输出和辅助电源之间是完全隔离，可以承受2500VDC的隔离耐压，产品采用国际标准导轨安装方式，体积小、精度高，性能稳定、性价比高，可以广泛应用在石油、化工、电力、仪器仪表和工业控制等行业，数显万分尺厂家，该系列电子尺信号隔离放大器使用非常方便，仅需接好线，数显万分尺代加工，即可实现位移信号的隔离变送。

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，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。

角度尺测量完毕，松开紧固件，取下直尺、直角尺和卡块等，涂防锈油，装入专用盒内，角度尺测量完毕，若短时间内还要用，可将角度尺用绸布擦净，放入量具盒内，应按计量器具周期检定计划送检，检定合格后才能使用。

使用前，先将万能角度尺擦拭干净，再检查各部件的相互作用是否移动平稳可靠、止动后的读数是否不动，然后对零位，测量时，放松制动器上的螺帽，移动主尺座作粗调整，再转动游标背面的手把作精细调整，直到使角度尺的两测量面与被测工件的工作面密切接触为止，然后拧紧制动器上的螺帽加以固定，即可进行读数，测量完毕后，应用酒精把万能角度尺洗净，用干净纱布仔细擦干，涂以防锈油，后装入匣内。

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，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。

透射光栅尺莫尔条纹是由若干光栅条纹共用形成，例如每毫米100线的光栅，10mm宽度的莫尔条纹就有1000条线纹，这样栅距之间的相邻误差就被平均化了，消除了由于栅距不均匀、断裂等造成的误差。

光栅测量位移的实质是以光栅栅距为一把标准尺子对位称量进行测量，高分辨率的光栅尺一般造价较贵，且制造困难，为了提高系统分辨率，需要对莫尔条纹进行细分，光栅尺传感器系统多采用电子细分方法。

当两块光栅以微小倾角重叠时，制造数显万分尺，在与光栅刻线大致垂直的方向上就会产生莫尔条纹，数显万分尺采购，随着光栅的移动，莫尔条纹也随之上下移动，这样就把对光栅栅距的测量转换为对莫尔条纹个数的测量。

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，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。

数显万分尺代加工-特马(在线咨询)-制造数显万分尺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)是广东东莞,量具的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在特马领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创特马更加美好的未来。