

# 数显高度尺生产厂家 数显高度尺 特马，手摇数显高度尺

产品名称	数显高度尺生产厂家 数显高度尺 特马，手摇数显高度尺
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

万能角度尺和直尺全装上时，可测量 $0^{\circ} \sim 50^{\circ}$ 的外角度，数显高度尺，仅装上直尺时，可测量 $50^{\circ} \sim 140^{\circ}$ 的角度，数显高度尺厂家，仅装上角尺时，可测量 $140^{\circ} \sim 230^{\circ}$ 的角度，把角尺和直尺全拆下时，可测量 $230^{\circ} \sim 320^{\circ}$ 的角度(即可测量 $40^{\circ} \sim 130^{\circ}$ 的内角度)。

万能角度尺的尺座上，基本角度的刻线只有 $0^{\circ} \sim 90^{\circ}$ ，如果测量的零件角度大于 $90^{\circ}$ ，则在读数时，应加上一个基数( $90^{\circ}$ ； $180^{\circ}$ ； $270^{\circ}$ ；)，当零件角度为： $>90^{\circ} \sim 180^{\circ}$ ，被测角度= $90^{\circ}$ +量角尺读数， $>180^{\circ} \sim 270^{\circ}$ ，被测角度= $180^{\circ}$ +量角尺读数， $>270^{\circ} \sim 320^{\circ}$ 被测角度= $270^{\circ}$ +量角尺读数。

东莞市特马电子有限公司专业生产及销售各种类型卡尺、千分尺、百分表等量具产品，型号齐全，知名度高，价格实惠，厂家直销，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。

数显高度尺使用前请将符合数显高度仪测量范围及项目的零件或样品认真仔细擦拭干净，不得用此高度仪测量带有油污的零件或样品，前应检查大理石平台上是否有明显的磕碰及划痕，若无则使用白洁布将其表面擦拭干净。

按下电源键启动数显高度尺，旋转高度尺的驱动轮将测量端面与大理石平台贴平并进行校正零位，将所测部件轻轻放置在大理石平台端面上，旋转高度尺的驱动轮，使高度尺的测量端面与所测部件位置尺寸的端面贴平。

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。

机械工程师在产品过程中会需要精准地测量角度，需要用到万能角度尺，东莞市特马电子有限公司发现很多人对这个测量工具不会使用，所以下面特马电子来给大家分享一下万能角度尺的使用方法。

1、测量 $0^{\circ}$  - $50^{\circ}$  之间角度：角尺和直尺全都装上，产品的被测部位放在基尺各直尺的测量面之间进行测量；

2、测量 $230^{\circ}$  - $320^{\circ}$  之间角度：把角尺、直尺和卡块全部卸掉，只留下扇形板和主尺（带基尺），把产品的被测部位放在基尺和扇形板测量面之间进行测量。

东莞市特马电子有限公司始终坚持完善服务，数显高度尺公司，保证品质，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区，数显高度尺生产厂家，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。

数显高度尺生产厂家-数显高度尺-特马，手摇数显高度尺(查看)由东莞市特马电子有限公司提供。数显高度尺生产厂家-数显高度尺-特马，手摇数显高度尺(查看)是东莞市特马电子有限公司（[www.termatools.com](http://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。