

# 日本美德龙对刀仪T24E的数控刀具长度和直径测量

## 质量稳定，刀面直径60mm

产品名称	日本美德龙对刀仪T24E的数控刀具长度和直径测量 质量稳定，刀面直径60mm
公司名称	深圳市华铨诺科技有限公司
价格	1313.00/件
规格参数	品牌:metrol日本美德龙 型号:TM26D 产地:日本
公司地址	深圳市福田区彩田南路澳新亚大厦2815室
联系电话	0755-82769153 13827439153

## 产品详情

华铨诺的销售产品：对刀仪测头，他的客人满意度壹百分，客人转介绍比较高。本公司本着“零”投诉、“零”抱怨的质量方针，积\*\*力于质量保证。故障的发生属于质量保证以外的问题，即使是一个故障也应极力预防，但仅靠本公司的努力并不能做到这一点。因此，请用户务必通过产品目录、使用说明书和网页等理解对象产品的功能和规格，确保正确使用如果一个让品牌能做到让大部分客户称赞，并且客户介绍客户购买，这个品牌就是华铨诺公司销售的进口品牌产品。没有永远的利益，只有永恒的品质，牢牢把品质攥在手里不松懈，华铨诺公司销售的进口品牌产品做到了。

美德龙是生产精密定位传感器的专业厂家。为工业领域的各行各业提供重复精度高且可靠、高性价比的“工业用传感器”，努力满足客户的自动化、节省人力、防止不合格品等需求。国产的和是没法和我们比的，无论是价格还是品质都没有可比。

华铨诺的销售产品：对刀仪测头，他的客人满意度壹百分，客人转介绍比较高。对刀仪对于三坐标数控铣床或三坐标加工中心，相对数控车床或车铣加工中心复杂很多，根据数控程序的要求，不仅需要确定坐标系的原点位置（X0，Y0，Z0），而且要同加工坐标系G54、G55、G56、G57等的确定有关，有时也取决于操作者的习惯。对刀点可以设在被加工零件上，也可以设在夹具上，但是必须与零件的定位基准有一定的坐标关系，Z方向可以简单的通过确定一个容易检测的平面确定，而X、Y方向确定需要根据具体零件选择与定位基准有关的平面、圆。很多用了深圳华铨诺公司产品的朋友和客户，都夸赞深圳华铨诺公司产品比较好。metrol日本美德龙通过对刀具的检测也能实现对刀具磨损、破损或安装型号正确与否的识别。metrol日本美德龙机内对刀方式是利用设置在机床工作台面上的测量装置（对刀仪），对刀库中的刀具按事先设定的程序进行测量，然后与参考位置或者标准刀进行比较得到刀具的长度或直径并自动更新到相应的刀具参数表中。

华铨诺公司销售的进口品牌产品的销售历程，在全体同仁努力下，产品从亚洲走向全球。安装metrol日本美德龙对刀仪的注意事项，刀具与对刀仪的接触面必须保持垂直，刀具与接触面应保持垂直向下接触。对刀仪应安装在工作台上，尽量减少铁屑，以免影响对刀仪的精度。在额定电压范围内，使用电压控制在直流10-30V，电流低于20a，在工作环境-25 -70 的温度范围内使用效果\*\*。对刀刀具直径控制在20mm以下，对刀速度控制在50-200mm/min，刀具中心点与刀具仪表上表面中心相对应。使用对刀仪吹扫功能时，风管外径为6mm，内径为4-5mm。注意卫生，清理接触面上的铁屑和铁屑。我们的用户使用产品后，都交口称赞我们的产品好，用户满意度很好。

深圳华铨诺公司做过统计，国产的品质还是寿命、价格，都和我们没法比。metrol日本美德龙参数：型号P11 5mm；输出B：NC（常闭）；行程3；重复精度 0.0005（条件：操作速度50 ~ 200mm/min）；接点精度寿命 300万次；保护构造 IP67；接触力1.5N；对刀面材质 超硬合金；表面加工 研磨4S；接点额定值DC24V 20mA(MAX)（建议值10mA）电阻负荷；电线 3m 耐油性 · 2芯 5 拉伸强度30N 弯曲半径R7；保护管 1m \*小弯曲半径R25；LED灯 常时亮灯 动作时熄灭；深圳华铨诺公司做过统计，国产的品质还是寿命、价格，都和我们没法比。metrol日本美德龙红外线式对刀仪，信号传输范围一般在5以内。其优点是采用编码的（高速数据传输）红外技术从而避免了电缆拖曳带来的不便和潜在的安全威胁，对刀后可以随时从工作台面取下不占用加工空间，并且可以多台机床共用一台对刀仪从而降低综合成本。其缺点是在小型加工中心上使用性价比不高。由其特点决定，该类对刀仪多用于中型机床以及大型的数控立车等。<http://hezhou.11467.com/info/13045395.htm><http://jjichuang.11467.com/info/13011736.htm><http://shenzhen.11467.com/info/13012206.htm>