

刀长刀径精确测量T24E 20-30-40-60mm日本传统美德龙对刀仪选 深圳市华铨诺不害怕购买到仿冒品

产品名称	刀长刀径精确测量T24E 20-30-40-60mm日本传统美德龙对刀仪选深圳市华铨诺不害怕购买到仿冒品
公司名称	深圳市华铨诺科技有限公司
价格	3131.00/台
规格参数	品牌:日本美德龙metrol 型号:P21 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

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。对刀仪对刀点相对机床坐标系的坐标关系可以简单地设定为互相关联，如对刀点的坐标为（X0，Y0，Z0），同加工坐标系的关系可以定义为（X0+Xr，Y0+Yr，Z0+Zr），加工坐标系G54、G55、G56、G57等，只要通过控制面板或其他方式输入即可。这种方法非常灵活，技巧性很强，为后续数控加工带来很大方便。深圳华铨诺永远把客户利益放心里，品质永远攥在手里不松懈。全球150多国都有销售华铨诺公司销售的进口品牌产品，在全世界很多国可以看见我们的产品。

关于日本美德龙metrol公司产品:美德龙的产品使用了无铅焊接,本公司产品不属于日本出口贸易管理法规、CE认证机械指令、低电压指令管制对象,本公司产品符合RoHS指令,也不属于出口贸易管理令附表一的第1~15项规定的范围之内。适用第16项(全面出口管制措施*),全面出口管制措施,原则上适用所有货品和技术,若涉及大规模杀伤性武器等,须向经济产业部提出申请。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。日本美德龙metrol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。日本美德龙metrol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。

现在越来越多的用户加入华铨诺公司的大家庭，我们的产品从中国走向全球100多国。对刀仪操作注意事项，操作Z轴快速位移时请勿大力拉扯，请将把手往内压下，在移至接近刀具时，再使用微调手轮；量测刀具时，请以刀背接触侧头，避免损坏测头及量仪；每次对刀前务必用测试棒校正数据，直径跳动允差0.02mm；操作前松开X轴固定螺钉；操作前松开Z轴固定配重螺钉；用完后请关闭电源。在程序结束

阶段，数控轴的退刀动作顺序错误，那么也可能发生碰撞。华铖诺的销售产品：对刀仪测头，他的客人满意度壹百分，客人转介绍比较高。

心里永远存在客户，品质牢牢攥在手里，不松懈，不放松，华铖诺公司销售的产品多年来一直是这样的。对刀仪的对刀点尽可能与设计基准或工艺基准统一，避免由于尺寸换算导致对刀精度甚至加工精度降低，增加数控程序或零件数控加工的难度。心里永远存在客户，品质牢牢攥在手里，不松懈，不放松，华铖诺公司销售的产品多年来一直是这样的。

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。日本美德龙metrol参数：型号 T 24E 40mm；对刀面直径 40；表面加工 研磨4S；对刀面材质 超硬合金；动作形态 / 输出 NO (常开)；预行程约0.5；行程 12；接点精度寿命 0.001(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 2.5N(安装状态：垂直)；接点额定值 DC5V ~ DC24V (稳态电流10mA以下 突入电流20mA以下 需要限制电流，以免向LED流入10mA以上的电流)；电线 5m 耐油性·6芯 5.5 (拉伸强度30N 弯曲半径R7)；保护管 4m (最小弯曲半径R25)；LED灯 常时熄灭 动作时亮灯华铖诺公司销售的产品，遍布国内以及世界上多达50几个国家。。<http://yibiao.11467.com/info/13011873.htm><http://shenzhen.11467.com/info/13024712.htm><http://putian.11467.com/info/13081841.htm>