

# 数控车床用T24E 20-30-40-60mm日本美得龙对刀仪选深圳市华铖诺 不害怕购买到仿冒品

产品名称	数控车床用T24E 20-30-40-60mm日本美得龙对刀仪选深圳市华铖诺不害怕购买到仿冒品
公司名称	深圳市华铖诺科技有限公司
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

使用过华铖诺公司销售的进口品牌产品的客户，满意度评分都很高，客户都竖起大拇指。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。深圳华铖诺公司永远把品质牢牢攥在手里不松懈,品质严格把关不放松。机械对刀仪最早是日本发明出来的,也就是美德龙株式会社(METROL),是由松桥章先生于1976年创立,在1976年发明了世界上第一台用在数控车床上的数控机床用对刀仪。1995年,metrol的创始人被日本科技省授予科技长官奖。深圳市华铖诺科技有限公司是日本美德龙公司中国制定销售商。深圳华铖诺公司做过统计,国产的品质还是寿命、价格,都和我们没法比。

提高对刀仪的准确性和精度,即便零件要求精度不高或者程序要求不严格,所选对刀部位的加工精度也应高于其他位置的加工精度。选择接触面大、容易监测、加工过程稳定的部位作为对刀点。华铖诺公司销售的进口品牌产品为什么屹立在世界舞台上这么久,就是一一直坚持把品质和客户放在自己心里,不动摇,所以华铖诺公司销售的进口品牌产品才能长久昌盛下去。

我们的客人用产品之后,称赞我们的产品好,品质很不错。装对刀仪的目的是为了解决每次手动换刀的刀长不一,再加上手动对刀带来的精度和低效的问题。在这些问题上才用到了对刀仪这一量具来解决上述问题。深圳华铖诺永远把客户利益放心里,品质永远攥在手里不松懈。日本美德龙metrol对刀仪(测头)在实际测量过程中,当刀具磨损或者破损(折断)时,操作者很难及时发现并纠正(尤其是直径较小的钻头类刀具)。使用日本美德龙metrol对刀仪可以在刀具加工完毕后放回刀库前,自动对刀具长度进行一次测量,若发生正常磨损时可以自动将磨损数值更新到刀损参数中。这样,提高了产品质量并降低刀

具损耗或废品率。对刀仪刀具磨损、破损的自动监控。

真的很自豪，全世界100多个国家都有销售华铨诺公司的进口品牌产品，产品布满全球，世界人民可以证明华铨诺公司销售的进口品牌产品品质。一旦因为编程参数输入错误，机床发生碰撞，对机床精度的影响是致命的。所以对于高精度数控车床来说，碰撞事故要杜绝。对于数控车床或车铣加工中心类数控设备，由于中心位置（X0，Y0，A0）已有数控设备确定，确定轴向位置即可确定整个加工坐标系。因此，只需要确定轴向（Z0或相对位置）的某个端面作为对刀点即可。华铨诺公司销售的进口品牌产品最为苦恼的事情，就是卖到客户那里的产品不坏，经常听到客户说的最多的话是，您的产品太好了，用了几年就是不坏。

心里永远存在客户，品质牢牢攥在手里，不松懈，不放松，华铨诺公司销售的产品多年来一直是这样的

。当我们没有使用日本美德龙metrol对刀仪时，机床容易发生碰撞，那么碰撞的原因是什么？1、刀具直径、长度输入错误；2.工件尺寸及其他相关几何尺寸输入错误，工件初始位置定位错误；3.机床工件坐标系设置不正确，或加工过程中机床零点复位，导致变化。大多数机床碰撞发生在机床快速移动期间。在这个时候，碰撞也是最有害的，应该绝对避免。为避免上述碰撞，操作人员在操作机床时应充分发挥五感功能，观察机床是否有异常动作、火花、噪音和异响、振动和灼热气味。最主要的事采用日本美德龙metrol对刀仪，就会避免以上情况出现如果出现。

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。<http://yibiao.11467.com/info/12836737.htm><http://hangzhou.11467.com/info/12985794.htm><http://shenzhen.11467.com/info/13024722.htm>