

# 大庆刀具测量数据准P21EDBP-09-17刀长刀径测量深圳华成诺对刀仪

产品名称	大庆刀具测量数据准P21EDBP-09-17刀长刀径测量深圳华成诺对刀仪
公司名称	深圳市华铨诺科技有限公司
价格	3131.00/件
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

深圳华铨诺公司销售的产品，客人和朋友都夸奖产品不错，使用满意度很好。请输入标签内容...华铨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，所以华铨诺公司销售的进口品牌产品才能长久昌盛下去。机械对刀仪\*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。深圳市华铨诺科技有限公司是日本美德龙公司中国制定销售商。使用华铨诺公司销售的进口品牌产品之后的客户，应该说都对我们产品的满意度称赞有加，都希望再次购买。

日本美德龙metrol参数：型号 P21；输出 NC(常闭)；预行程 无；行程 5；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 DC5V~DC24V 稳态电流10mA以下 突入电流20mA以下 带LED时，需要限制电流，以免向LED流入 10mA以上的电流；电线3m 耐油性·4芯 3.7；拉伸强度 30N \*小弯曲半径 R7；保护管 1m \*小弯曲半径 R25；LED灯 常时亮灯 动作时熄灭；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。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。

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。对刀仪碰撞发生的\*主要的原因，对刀具的直径和长度输入错误；对工件的尺寸和其他相关的几何尺寸输入错误以及工件的初始位置定位错误；机床的工件坐标系设置错误，或者机床零点在加工过程中被重置，而产生变化，机床碰撞大多发

生在机床快速移动过程中，这时候发生的碰撞的危害也\*大，应\*\*避免。华铨诺公司销售的进口品牌产品\*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\*多的话是，您的产品太好了，用了几年就是不坏。

使用过华铨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。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。华铨诺公司销售的产品，遍布国内以及世界上多达50多个国家。。

深圳华铨诺公司销售的产品，满意度99分，有一分是留给自己继续改进的。大规模机器标准化场合。由于机器加工的产品是标准件，需要上百台或更多的机器来加工。这个时候操作机床的工作人员水平不一，只有通过对刀仪来统一换刀后能保证每把刀的高度一致。如果用人工换刀去保证高度这个难度会很大，而且不能统一标准。这样的雕铣机需要安装对刀仪。深圳华铨诺公司销售的产品，客人和朋友都夸奖产品不错，使用满意度很好。<http://wulumuqi.11467.com/info/12993033.htm><http://shenzhen.11467.com/info/12998536.htm><http://product.11467.com/info/5217933.htm>