深圳华成诺对刀仪P21用于数控机床 刀面直径10mm没有仿制品

产品名称	深圳华成诺对刀仪P21用于数控机床 刀面直径10mm没有仿制品
公司名称	深圳市华铖诺科技有限公司
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

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。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。我们的客人用产品之后,称赞我们的产品好,品质很不错。深圳华铖诺公司销售的产品,满意度99分,有一分是留给自己继续改进的。

metrol日本美德龙对于没有对刀仪的数控机床,每把刀具的偏置值是对每把刀具试切后的工件尺寸进行测量和计算,只有补偿(手动对刀)后才能知道,如果不小心,工件就会报废。更换工具后,将再次执行此工作。可以说,对刀是机床辅助时间*长的工作内容之一。配备对刀仪的机床,对刀后可自动将刀具的偏置值设定到工件坐标系,从而自动建立工件坐标系。这样,可以方便地实现工件坐标值的设定。可以说,对刀仪的使用不仅节省了时间,而且提高了效率。我们的客人用产品之后,称赞我们的产品好,品质很不错。metrol日本美德龙对刀仪安装在机床进行内部,工厂生产加工时,随着周围环境温度的变化及工作负荷变化,机床的热变形随时在发生进而带动刀具发生变化,其结果就是车间内同一台机床在早中晚不同时段加工出产品的尺寸精度发生很大的波动。使用机内对刀仪后,可以在加工前或者加工过程中随时对刀具参数进行自动测量和更新,每次测量都是在当前机床热变形的状态下进行的刀具设置,从而极大的降低了由于机床热变形引入的误差。metrol日本美德龙对刀仪能对机床热变形的自动补偿,极大提高产品良品率。

深圳华铖诺公司销售的产品,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。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。

华铖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。metrol日本美德龙接触式对刀仪原理基于线性工件原理,该对刀仪可以提供*小的测量力,而不会产生横向扭转。即使是*灵敏、直径*小的刀具也能实现高精度测量。内部使用微光栅:1无机械磨损2。在长期使用中保持高精度;其他产品的机械开关:1测量过程中的机械磨损2使用一段时间后精度降低。使用华铖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。

深圳华铖诺公司销售的产品,从日本走向中国再亚洲走向世界50几个国家。metrol日本美德龙参数:型号TM26D;对刀面直径 20;表面加工 研磨4S;对刀面材质 超硬合金;动作形态 NC (常闭);输出 NO (常开);预行程 无;行程 5;重复精度 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 1.5N (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 4.8 拉伸强度30N 弯曲半径R7;保护管 2.5m *小弯曲半径R25;LED灯常时熄灭 动作时亮灯;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。http://shenzhen.11467.com/info/13016661.htmhttp://shenzhen.11467.com/info/13023870.htmhttp://shenzhen.11467.com/info/12998796.htm