

维宏五轴雕铣机运动控制系统

产品名称	维宏五轴雕铣机运动控制系统
公司名称	上海维宏电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:维宏五轴雕铣机运动控制系统 型号:V10 用途:五轴雕铣机数控系统
公司地址	中国 上海市闵行区 都会路2338弄29号楼
联系电话	86 021 33587550 13917520779

产品详情

品牌	维宏五轴雕铣机运动控制系统	型号	V10
用途	五轴雕铣机数控系统	产品认证	维宏控制系统

采用pci总线接口；

采用先进的运动控制算法保证更高的加工质量；

脉冲输出频率可选160khz、1mhz;

采用差分信号输入输出，抗干扰性更好，系统更稳定；

配备转接板，接线更加简便；

采用硬件时间加密手段，保障厂家利益；

支持高级开始、断点继续、手轮引导功能；

标准的windows风格，操作界面简便可靠，简单易学。

软件特性

模拟仿真功能	支持
选择加工	支持
自动倒行	支持
自动分中工件	支持
阵列加工	支持

旋转镜像加工	支持
加工过程中微调	支持
中英文在线切换	支持
界面主题颜色选择	支持
修改plc	支持
自定义端口指令	支持
自定义m指令	支持
公制/英制	支持
自定义行程距离	支持
断点继续	支持
手轮引导加工	支持
加工倍率调节	支持
最大加工文件	2g
最大运动速度	120000mm/min
前瞻	智能前瞻
加工文件格式	
g指令	支持
plt/dxf/eng精雕格式	支持
控制卡信息	
pcimc-75a	支持
轴信息	
五轴联动	支持
旋转轴采取就近原则	支持
旋转轴数量	2
补偿信息	
反向间隙补偿	支持
丝杆误差补偿	支持
刀具补偿	支持
过象限补偿	支持
坐标管理模式	
多工件模式	支持
多刀具模式	支持
操作平台	
windows 2000	支持
windows xp	支持
主轴信息	
主轴转速控制	模拟电压 (0-10v)
主轴异常报警	支持
其他	
直排刀库/圆排刀库	支持
手摇脉冲发生器	支持
三色信号灯	支持