

数控加工中心

DM1410

CNC MACHINING CENTER



北京京仪世纪自动化设备有限公司
BEIJING JINGYI CENTURY AUTOMATIC EQUIPMENT CO.,LTD.

DM1410 CNC 加工中心

用途和特点



DM1410 小型 CNC 综合加工中心，是采用 FC30 高刚性铸件，经精密研磨的床轨，能提供极佳的机械稳定性和精密度。DM1410 所配备之 SYNTEC 控制器提供标准的刚性攻牙功能，与一般的铣床所需要的特殊可动式浮动攻牙装置相比较，更倍增攻牙的时效，并降低刀具的损耗和费用。



配合 INTEL PETIUM 高速处理器的全新 SYNTEC 控制器，实用效率提升到最大。



规格参数

行程

X,Y,Z 轴行程 350x250x250mm

工作台

工作台面积 600x254mm

工作台工作区域 350x250mm

工作台最大负载 60Kg

轴进给

X,Y,Z 轴电机功率 0.23Kw,0.3HP

快速位移 X,Y,Z 5m/min

进给速度 程式输入 0 ~ 5000mm/min

手动输入 0 ~ 5000mm/min

主轴

主轴鼻端至工作台高度 94~349mm

主轴转速 L: 0 ~ 2500rpm

H: 0 ~ 10000rpm

主轴电机 1.49Kw,2HP

主轴内孔锥度 ISO NO.30(BT30)

自动刀具交换机构

刀库容量 8

最大刀具直径 50mm

最大刀具长度 150mm

最大刀具重量 2Kg

ATC 刀具交换时间 (相邻两刀) 7sec

其它项目

机器重量 650Kg

机器尺寸 (LxWxH) 1370x1500x1180mm

气压容量 5.5kg/cm²

冷却泵电机 1/4HP

润滑泵电机 60Walt

总功率 5KVA

标准附件

- * 10.4"LCD 彩色屏幕
- * 自动润滑系统
- * 集屑槽
- * 冷却系统
- * 全密封式防护罩
- * RS232 传输界面
- * 操作编程手册
- * 工具箱

特殊附件

- * 电子探测器（刀具量测及寻边使用）
- * 第四轴旋转工作台 6"
- * 第四轴旋转工作台（同轴双旋转工作台）
- * 多主轴装置（2 或 4 轴）
- * 主轴(转速 30000rpm)
- * 外部 I/O 装置（四对）
- * 主轴(转速 10000rpm)
- * 主轴(转速 24000rpm)(不含 ATC)

由于不断的研究和发展，本公司保有修改规格及不另行通知的权利。

厂 商: 北京京仪世纪电子股份有限公司
(原北京仪表机床厂)
地址: 北京永定门外宋家庄苇子坑 2 号
电话: (010)67621142 67627287 67626665(总机)
邮编: (100079) 传真: (010)67621142
[Email: jichuang.xiaoshou@yahoo.com](mailto:jichuang.xiaoshou@yahoo.com)