

# 立式加工中心 南京新浙 11/15 ( kw )

产品名称	立式加工中心 南京新浙 11/15 ( kw )
公司名称	天津金嘉诺机电设备销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:南京新浙 型号:NMC-50V 主电机功率:11/15 ( kw )
公司地址	中国 天津市津南区 双港科工贸产业园区久隆街168号
联系电话	86 022 88322361 13820106382

## 产品详情

品牌	南京新浙	型号	NMC-50V
主电机功率	11/15 ( kw )	运动方式	轮廓控制
加工尺寸范围	820*510*550 ( mm )	主轴转速范围	53~8000 ( rpm )
刀具数量	20	工作形式	铣
控制方式	半闭环控制	控制系统	发那科或三菱
布局形式	立式	动力类型	电动
用途	数控特种加工	适用范围	通用
适用行业	通用	产品类型	全新
是否库存	否	是否批发	否

nmc-50v立式加工中心  
工作台尺寸: 500mm × 1050mm

x/y/z 轴行程 : 800mm/510mm/550mm

主轴电机功率 : 11/15(额定/15min)

主轴转速范围 : 53r/min-7000r/min

主轴锥孔序号 : no.40(7:24)

刀库容量 : 20/24

控制系统 : fanuc,三菱,广州数控.

产品适合性 :

nmc-50v型立式加工中心是本公司精心设计制造的主导产品 , 其主要零件由园区内台湾专

造，保证了零件的精度和质量；主要配套件是选用台湾或进口名牌产品。该机配置灵活，满足不同客户要求；如主轴有标准型、强力型、高速型；刀库标准配置为斗笠式，可选择斗笠式、链式、盘式，还有光栅尺全闭环、工件测量、刀具测量等多项功能部件可供客户选择。

本机标准配置fanuc Oi-mate-mc数控系统具有直线/圆弧/螺旋线插补、三轴联动、刚性攻丝、坐标系设定、刀具偏置、固定循环、故障诊断、误差补偿、程序传输与存储（cf卡扩容接口）、公司二次开发的多项特色功能。

机床经重复实验其动态性能好、运动精度控制准确、加工精度稳定且保持性好，零件能一次完成铣钻、扩、镗、铰、攻丝等多种工序的加工；其使用、操作、维修方便，特别适合零批量生产，是汽车摩托车部件、军工、阀门、纺织、印刷包装、模具等机械制造业及职教培训教学的理想选择。