数控机床VMC750立式加工中心

产品名称	数控机床VMC750立式加工中心	
公司名称	上海向心机床有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	类型:立式加工中心 品牌:向心机床 型号:VMC750	
公司地址	嘉定区曹安路2738号1层B区17室	
联系电话	86 021 51048061 15216636663	

产品详情

类型 立式加工中心 品牌 向心机床 型号 4500 (kg) VMC750 重量 主电机功率 5.5 (kw) 界面语言 中文 主轴转速范围 6000 (rpm) 定位精度 0.02mm 700mmx400mmx500mm

刀具数量16三轴行程(X*Y*Z)700mT型槽尺寸(宽*数量)5/18mm动力类型电动布局形式立式作用对象五金适用行业轻工产品类型全新

是否库存 是

~		
技术参数	项目	技术参数
1250mmx400mm	t型槽数/宽度/间距	5/18mm/80mm
750mm	主轴锥孔	iso 7:24 no.40
400mm	主轴转速	变频:6000rpm
500mm	主电机功率	5.5kw
80-480mm	刀库容量	16
460mm	刀柄/拉钉型号	bt40/lda-40bt
15m/min	气源压力	6kgf/cm²
0.001mm	机床外形尺寸(长×宽×高)	2700mmx2200mmx2500m m
0.02mm	机床重量	4500kg
0.01mm		
	技术参数 1250mmx400mm 750mm 400mm 500mm 80-480mm 460mm 15m/min 0.001mm	技术参数项目1250mmx400mmt型槽数/宽度/间距750mm主轴锥孔400mm主轴转速500mm主电机功率80-480mm刀库容量460mm刀柄/拉钉型号15m/min气源压力0.001mm机床外形尺寸(长×宽×高)0.02mm机床重量

机床用途及使用范围:v mc750立式加工中心是具 有自动换刀装置及cnc三 **轴**联动控制的现代化加工 机床,可一次装夹自动连 **|**续完成对零件的铣削、钻 **孔、镗孔、扩孔、铰孔及** 攻丝等多种工序,适用于 批量生产各种复杂形状表 面、平面、孔的加工,尤 其是多孔中、小型箱体类 零件更为方便。能节省工 装时间,缩短生产周期, 提高加工精度,节约人力 资源。是汽车制造、机械 制造、模具制造、工具制 造、国防工业、轻工行业 机床行业以及技能培训 等理想的加工设备。

机床标准配置及特点:1 . 采用米汉纳铸铁, 并通 过时效处理,合理使用加 <u>强筋,刚性佳,不变形;</u> 2.伺服系统选用华中数 控世纪星hnc 21m为标准 配置,国际iso代码,功能 强大,稳定可靠;3.进 给轴采用伺服电机控制 , 高、低速性能好、定位精 度高;4.台湾滚动直线 导轨,精度高、摩擦力小 反映灵敏,适合高速切 削;5.汉江高精度滚珠 丝杠,动态性能良好,加 工精度高;6.集中自动 润滑系统,保证整机各运 动副在良好的润滑状态下 工作;7.台湾高速主轴 ,6000rpm,高速转、高 精度、低噪声;8. 伺服 主轴电机,无级变速、低 速转矩大、功率大,定位 精准;9.移动式电子手 轮,方便、灵活;10.十 六工位刀库,容量大,换 刀快;11.外观全封闭式 防护及刀具自动冷却系统 , 防水性好 , 确保安全、

整洁。

机床选装配置: 日本fa nuc、三菱mistubishi、德 国siemens、广州数控gsk 、北京knd等品牌的数控 系统 第四旋转轴