

数控加工中心 VMC7032A 数控机床 仿美机型

产品名称	数控加工中心 VMC7032A 数控机床 仿美机型
公司名称	滕州万户数控设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:万户数控 型号:VMC7032A立式数控加工中心 主电机功率:3.7/5.5 (kw)
公司地址	中国 山东 滕州市 滕州经济开发区春藤东路69号 新址：滕州经济开发D区北辛路西首生
联系电话	86 0632 5667156/5566818 13963205769

产品详情

品牌	万户数控	型号	VMC7032A立式数控加工中心
主电机功率	3.7/5.5 (kw)	运动方式	轮廓控制
加工尺寸范围	610*320*420 (mm)	主轴转速范围	8000 (rpm)
刀具数量	12	工作形式	铣
控制方式	闭环控制	控制系统	凯恩帝
布局形式	立式	动力类型	电动
用途	金属切削	适用范围	通用
适用行业	通用	产品类型	全新
是否库存	否		

vmc7032a加工中心规格参数

项目	内容	单位	参数
行程	左右行程 (x)	mm	610
	前后行程 (y)	mm	320
	上下行程 (z)	mm	400
	主轴头端面到工作台面	mm	130—550
工作台	工作台面长	mm	800
	工作台面宽	mm	320
	工作台承重	kg	400
t型槽	规格	mm	14 × 24 × 3
	中心距	mm	100
主轴	锥度		bt30
	轴心至导轨面距离	mm	360

	主轴转速	rpm	80--8000
	最大转矩	nm	14/19(30min)
	最大额定功率	kw	3
	驱动系统		直接速度皮带传动
精度	定位精度	mm	± 0.01/300
	重复精度	mm	± 0.005
轴向电机	最大额定功率	kw	xyz:1.5
	最大额定扭矩	nm	xyz:6
进给速度	x/y/z最大快移速度	mm/min	10000
	x/y/z最大切削速度	mm/min	6000
最小当量	x/y/z	mm	0.001
刀库	型式		bt30
	容量	把	12
	最大刀具直径	mm	80 (满刀状态)
	最大刀具重量	kg	4
	最大刀具长度	mm	200
	刀具对刀具 (平均)	sec	7
	气管接头	mm	10
	刀库重量	kg	45
通用参数	气源要求	kg	4-6
	机床重量	kg	2200
	外形尺寸	mm	2350*1740*2350
	电力要求	kva	380v3相15kva

标配：1、配置北京凯恩帝k1000mi

2、台湾bt30主轴单元、增压缸

3、自动间歇式润滑系统

4、冷却系统