

# 台湾中贸精密加工中心机MCV-1680

产品名称	台湾中贸精密加工中心机MCV-1680
公司名称	昆山钜贸兴机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:立式加工中心 品牌:maike 型号:mcv-1680
公司地址	玉山镇城北环庆路1449号
联系电话	13913275778

## 产品详情

类型	立式加工中心	品牌	maike
型号	mcv-1680	重量	18000 ( kg )
主电机功率	18 ( kw )	界面语言	中文
主轴转速范围	60-6000 ( rpm )	定位精度	500
三轴行程(X*Y*Z)	1600*800*700	T型槽尺寸(宽*数量)	22*5*135
动力类型	电动	布局形式	立式
作用对象	刀具	适用行业	通用
产品类型	全新	是否库存	是

mcv-1680			
规格		vmc-600	vmc-800
左右行程 ( x轴 )	x-axis travel	600mm	800mm
前後行程 ( y轴 )	y-axis travel	450mm	460mm
上下行程(z轴)	z-axis travel	400mm	500mm
工作台範圍	table surface area	380*760mm	950*1800mm
t行槽	t slot	4*16*80mm	3*18*80mm
工作台至地面距離a	table height from floor	900mm	850mm
工作台最大荷重	max.load on table	300kg	400kg
x.y.z快速移動速率	x.y.z-axis rapid feed rate	24/24/18m/min	24/24/18m/min
切削進給率	cutting feed rate	1-10000mm/min	1-10000mm/min
主軸鼻端至工作台距離b	spindle nose to column	120-520mm	115-520mm
主軸中心至立柱面距離c	spindle center to column	480mm	450mm
三軸馬達 ( hp/kw)	x.y.z-axis motor	1kw伺服馬達/1kw servo motor	1.3hp/1kw
主軸馬達 ( hp/kw)	spindle motor	5.5kw	10hp

主軸速度		spindle speeds		8000rpm	
主軸錐度		spindle taper		bt30 or bt40	
atc	送刀方式	tool selection		雙向 (就近選刀)	
	刀具座	no.of tools		8,12	16支
	最大刀具直徑	max.tool diameter		65mm	80mm
	最大刀具長度	max.tool length		100mm	200mm
	最大刀具重量	max.tool weight		5kg	
	刀具型式	tool type		bt30 or bt40	
機械尺寸 (mm)d*e*f		machine size		1750*2120*2200mm	2000*2500*2250mm 2500
機械重量 (kg)		net weight		2500kgs	3500kgs
電力消耗		power consumpton		10kw	15kw
規格 model		mcy-1350		mcy-1480	
mcy-168					
工作台		table specifications			
工作台尺寸		table size		23 " × 59(600 × 1500mm)	32 " × 59 " (815 × 1500 mm) 32 " × 61 " (815 × 1500 mm)
t型槽		t slots		4 × 18 × 150mm	22 × 5 × 150mm 22 × 5 × 150mm
工作台荷重		table loading		1200kgs	2000kgs 2500kgs
行程		travel specifications			
x軸行程		longitudinal travel(x axis)		51.2 " (1300mm)	55 " (1400mm) 63 " (1600mm)
y軸行程		cross travel(y axis)		29.5 " (750mm)	31.4 " (800mm) 31.4 " (800mm)
z軸行程		vertical travel(z axis)		27.5 " (700mm)	27.5 " (700mm) 27.5 " (700mm)
主軸中心至工作台面距離		spindle center to table surface		30 " (150-760mm)	33 " (150-800mm) 33 " (150-800mm)
主軸中心至立柱面距離		spindle center to column surface		31.5 " (800mm)	33.4 " (850mm) 33.4 " (850mm)
門寬		door opening width		52 " (1300mm)	52 " (1300mm) 52 " (1300mm)
主軸		spindle			
主軸錐度 (標準)		spindle taper(standard)		iso/bt40	bt40 bt50 (內齒式)
主軸錐度 (特殊)		spindle taper(option)		bt50	bt50
主軸速度		spindle speedbt40(standard)		60-6000rpm	60-6000rpm
主軸速度		spindle speedbt40(option)		60-8000rpm	60-8000rpm
主軸速度		spindle speedbt50(standard)		60-12000rpm	60-4500rpm 60-4500rpm
移動速率		feed rate			
快速移動速率		rapid feed rate		15m/min(x.y軸)12m/min(z軸)	15m/min 15m/min
切削進給速率		cutting feedrate		1-5000mm/min	5-5000mm/min 5-5000mm/min
馬達		motor			
主軸馬達		spindle drive motor		20hp	20hp 22hp
x.y.z軸馬達		x.y.zaxis motor		3kw/per axis	3.5kw/per axis 4.5kw/x.y.z axis
刀具選擇		tool changer			
刀具選擇bt-40門笠式		tool changer bt 40umbrella		not available	not available not available
刀具選擇bt-40刀臂式		tool changer bt 40 double arm		16支 (標準)	24支 (標準) 32支 (特殊)
刀具選擇bt-50刀臂式		tool changer bt 50 double arm		24支 (特殊)	24支 (特殊) 24支 (標準)
其它		other			

控制器 (標準)	control(standard)	mitsubishi 64sm fanuc om	mitsubishi 64sm fanuc om	mitsubishi 64sm fanuc om
控制器 (特殊)	control(option)	mitsubishi 65sm	mitsubishi 65sm	mitsubishi 65sm
控制器 (特殊)	control(option)	fanuc 18m	fanuc 18m	fanuc 18m
電力消耗	power requirement	25kw	35kw	40kw
所需氣壓	air source	9-11bar	9-11bar	9-11bar
冷卻馬達	cooling motor	5hp	5hp	5hp
水箱容量	coolant tank capacity	400l	400l	400l
淨重	net weight	11000kgs	14000kgs	17000kgs
毛重	gross weight	12000kgs	15000kgs	18000kgs
機械尺寸	machine size(l × w × h)	3100 × 3520 × 2900mm	4100 × 4200 × 3440mm	4100 × 4200 × 3440mm

機器標準配件/standard  
 故障燈、工作燈及工作結束顯示燈 alarm lamp for  
 breakdown & program finish  
 rs-232介面 rs-232 interface channel  
 切屑水箱 slant  
 chip tray  
 滑道面護蓋 3-axis sideways guard  
 自動集中給油潤滑系統 auto  
 general lubrication system  
 主軸空氣清潔單元 spindle air cleaning  
 unit  
 操作手冊及工具箱 operation manual  
 水平調整塊 (10個) leveling  
 plates

機器特別附件/optional  
 主軸油冷  
 with coolin system  
 第四軸軟體與  
 axis software & hardware  
 深孔鎖聯  
 hole drilling cooling system  
 刀把尾  
 sted  
 螺旋式切屑排除器 screw ty  
 drainer  
 全密閉式護罩 full enclo  
 guard