

460L小型加工中心 小型立式加工中心

产品名称	460L小型加工中心 小型立式加工中心
公司名称	东莞市台诚数控机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟深第三工业区广宁路183号
联系电话	86-076987709965 13688954474

产品详情

机床特点：

该线轨460小型数控加工中心&数控铣床功能强大，操作简单易学、适应范围广，高效稳定，性价比高
能钻能攻能铣

采用成熟稳定的工业数控系统可选配fanuc，三菱，台湾新代，台湾宝元等系统

采用台湾上银的精密高速线性导轨和高精度的c3级研磨滚珠丝杠。确保产品的加工精度。

采用高转速的精密级机械主轴和伺服主轴电机.确保加工的动力和稳定的力矩输出。

采用高精度全伺服电机和驱动系统，确保设备高效运行。

采用气动换刀bt30主轴；配合伺服主轴电机，确保产品加工的高效率。

一体化的铸造底座，紧凑严密的防尘罩设计，确保进一步增加设备的稳定性。

可选配第四轴，可选配硬轨。采用无间隙的进口谐波减速箱确保分度的超高精度。

外型美观大方，上下料方便，维护简单。

有自动润滑系统，冷却系统和照明系统。

可以加工各种复杂零件，是钻孔，攻丝，铣削的利器。如螺旋槽，多面体，圆柱体的复杂孔，槽等的加工

机床参数：

机械规格参数	单位	vmc460l
工作台面积 长(mm) × 宽	mm	800 × 280
t型槽 数量-宽(mm) – 间距	mm	5-16-90
工作台最大承载	kg	200
x轴行程	mm	460
y轴行程	mm	310
z轴行程	mm	460
主轴端面至工作台面	mm	90-550
主轴中心至立柱导轨面	mm	340
主轴锥孔	#	bt30
主轴最高转速	rpm	8000
主电机功率	kw	2.2
进给电机		
x轴扭矩	n.m	5
y轴扭矩	n.m	5
z轴扭矩	n.m	6
安装尺寸(最大)	#	xyz square 130 × 130diameter 95
快速移动速度	m/min.	15
切削进给速度	mm/min	1-4000
丝杠参数 (直径/螺距)	mm/mm	xyz 25/6
线轨宽度x/y/z	mm	xyz 25
精度		

定位精度 mm 0.02

重复定位精度 mm 0.01

刀库bt40斗笠(可选) bt40 # 10 or 12

换刀时间圆盘(机械手)可选配 秒 8

刀库标配圆盘机械手刀库,可自主选配斗笠式刀库

控制系统(可选配) # 台湾宝元

使用气压mpa mpa 0.6

机床重量 kg 2300

机床外形尺寸:长×宽×高 mm 1460×1960×2400

更多产品资料请浏览：

数控加工中心报价<http://www.taicnc.com/products/cnc/>

钻攻中心<http://www.taicnc.com/products/zuangongzhongxin/>

数控铣床报价<http://www.taicnc.com/products/xc/>

线轨加工中心<http://www.taicnc.com/products/>

钻攻中心<http://www.vmcnc.com/zuangongzhongxin/>

高速加工中心http://www.taicnc.com/products/cnc/show_293.html

加工中心<http://www.lvcnc.com>