

# 5040(X53K)立式升降台铣床

产品名称	5040(X53K)立式升降台铣床
公司名称	上海谱港机床有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:升降台铣床 品牌:浦江 型号:X5040/X53K铣床
公司地址	浦东新区南汇新城镇杭湾路361号
联系电话	86 021 58281547 13801871460

## 产品详情

类型	升降台铣床	品牌	浦江
型号	X5040/X53K铣床	重量	4250 ( kg )
主电机功率	11 ( kw )	主轴转速范围	18级30 - 1500 ( rpm )
工作台尺寸	400 × 1600 ( mm )	主轴锥孔锥度	7:24
T型槽数目	3	控制形式	人工
布局形式	立式	作用对象	五金
作用对象材质	金属	适用范围	通用
适用行业	通用	产品类型	全新
是否库存	否		

项目名称item		单位unit
工作台woring table	工作面积 ( 宽 × 长 ) working surface ( w × l )	mm
	承载重量 load	kg
	t型槽数目 no.of t-slots	
	t型槽宽度 width of t-slots	mm
	t型槽间距 distance between t-slots	mm
行程travel	x向(工作台纵向)手动/机动 longitudinal (manual / auto)	mm
	y向(滑座横向)手动/机动 cross (manual / auto)	mm
	z向(升降台垂向)手动/机动 vertical(manual / auto)	mm
进给feedrates	纵向进给速度 longitudinal feed rate	mm/min
	横向进给速度 cross feed rate	mm/min
	垂向进给速度 vertical feed rate	mm/min
	纵向快速移动速度 longitudinal rapid feed rate	mm/min
	横向快速移动速度 cross rapid feed rate	mm/min
	垂向快速移动速度 vertical rapid feed rate	mm/min
	进给级数 no.of feeds	级step

主轴spindle	最大回转角度 max.swivel angle	deg
	转速 speed	r/min
	转速级数 no.of spindle speeds	级step
	孔径 bore	mm
	锥孔 taper	
	轴向移动距离 axial motion	mm
	主轴端面至工作台面距离distance from spindle nose to table surface	mm
	主轴中心线至床身垂直导轨面距离distance from center line of spindle to vertical guide way surface of column	mm
电机总容量total motor power		kw
电动机motor	主轴电机功率 power of spindle motor	kw
	进给电机功率 power of feed motor	kw
	冷却泵电动机 power of coolant pump motor	kw
其他others	机床外形尺寸（长×宽×高） overall dimension（l×w×h）	mm
	机床净重（约） net weight of machine（approximately）	kg

本机床适合于使用各种棒形铣刀、圆形铣刀、角度铣刀及端面铣刀来铣平面、斜面、沟槽等，机床具有足够的刚性和功率，能进行高速切削和承受重负荷的切削工作。

this machine is suitable for the use of various types of rod cutter, a circular cutter, angle cutter for milling and face milling cutter plane, inclined plane, a trench, such as, machine tools with sufficient rigidity and power, capable of cutting and under heavy load, told cutting work.