

摇臂钻Z3032 摇臂钻床

产品名称	摇臂钻Z3032 摇臂钻床
公司名称	上海迅馨实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:摇臂钻床 品牌:桂林金象山 型号:摇臂钻Z3032
公司地址	中国 上海市嘉定区 上海市嘉定区江桥镇金园一路46号
联系电话	86 021 39191382 13636476524

产品详情

类型	摇臂钻床	品牌	桂林金象山
型号	摇臂钻Z3032	主电机功率	2.2 (kw)
外形尺寸	153*746*235.4 (mm)	轴数量	其他
钻孔直径范围	32 (mm)	主轴转速范围	71-1800 (rpm)
主轴孔锥度	4	控制形式	人工
适用行业	模具加工、钢材加工	布局形式	立式
适用范围	通用	作用对象材质	金属
产品类型	全新	是否库存	是

z3032x8, z3032x10, z3032x13型摇臂钻床，设计精巧，外型美观，维修方便，主轴箱、摇臂、内外柱采用手动机械夹紧机构，转速和进给量范围宽，机床操作集中，灵巧可靠，有足够的刚性和较大的功率。可用于钻孔、扩孔、镗平面、铰孔、攻螺纹，有工艺装备时，还可用来铰孔。广泛适用于机械加工各部门。

主要规格与参数		description			z3032 × 8	z3032 × 10
最大钻孔直径		maximum drilling diameter			mm	32
主轴中心线至立柱 母线距离	最大	distance from the centre line of spindle to column	max	mm	600	800
	最小		min	mm	200	
主轴箱水平移动距离		horizontal traverse of spindle head on arm			mm	800
主轴端面至底座 工作面距离	最大	distance from spindle nose to working surface of base plate	max	mm	1064	
	最小		min	mm	264	
摇臂升降距离		vertical travel of arm on column			mm	550

摇臂升降速度	elevating speed of arm	m/s	1.13	
摇臂回转角度	swivel angle of arm	degree	$\pm 180^\circ$	
主轴圆锥孔(莫氏)	taper in spindle	morse	4	
主轴转速范围	range of spindle speeds	r/min	71 ~ 1800	
主轴转速级数	number of spindle speeds	steps	8	
主轴进给量范围	range of spindle feeds	mm/r	0.13 ~ 0.54	
主轴进给量级数	number of spindle feeds	steps	4	
主轴行程	spindle travel	mm	250	
刻度盘每转钻孔深度	feed depth per revolution of graduated dial	mm	102	
主轴允许最大扭转力矩	maximum permissible torque of spindle	n · m	250	
主轴允许最大进给抗力	maximum permissible feed pressure of spindle	kn	10	
主电机功率	power of the main drive motor	kw	2.2	
摇臂升降电机功率	power of arm elevating motor	kw	0.75	
机床冷却泵电机功率	power of coolant pump motor	kw	0.06	
机床重量(约)	weight of the machine(approx.)	kg	1180	1200
机床轮廓尺寸 (长×宽×高)	overall dimensions(l × w × h)	cm	153*746*235.4	173*746*235.4