

# 滕州万隆全新立式数控炮塔钻铣床 数控铣床 XK7130A

产品名称	滕州万隆全新立式数控炮塔钻铣床 数控铣床 XK7130A
公司名称	滕州万隆机械有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:万隆 型号:XK7130A
公司地址	滕州工业园区160号
联系电话	0632-5612354 18963237721

## 产品详情

【推荐】滕州万隆全新立式数控炮塔钻铣床 数控铣床 xk7130a

1) xk7130数控铣床配制了高性能的knd-10m 数控系统。该机床能实现三坐标数控，适用于加工各种几何形状复杂、精度要求较高的零件，如：凸轮样板、靠模、模具、弧形槽等，广泛用于机械加工。

2) 机床各导轨副采用硬质工程塑料，高精度滚珠丝杆制造。3) 机床主轴采用高精度变频器实现无级变速。4) 机床控制精度：所有cnc都是 $\mu$ 级精度。5) 有串行口rs232通讯功能，可与计算机联机通讯。6) 用途：该机床可以装备高等学校，中等专业学校及各级职业技术学院的机电一体化实验设备。可以用于数控机床、数控编程、数控原理、cad/cam等专业课程的教学实验与培训。7) 快速空运行（24m/min），高速插补（圆弧和直线插补15m/min）8) 采用电子盘技术：数据可以多个位置保存，出错后可以快速恢复。9) 三轴联动，自动、手动、点动、单段、式运行。10) 刀具、反向间隙补偿。

项目	单位	xk7130	xk7130a
x轴行程	mm	460	
y轴行程	mm	210	
z轴行程	mm	380	360
主轴行程	mm	100	
主轴端面至工作台面距离	mm	80-460	120-480
主轴中心至立柱导轨面距离	mm	200-500	
x/y轴快速进给	mm/min	3000	
z轴快速进给	mm/min	3000	
切削进给	mm/min	1-2000	
工作台面积	mm	1000 × 280	

最大载重能力		kg	200	
“t”型槽	槽数		5	
	宽度	mm	14	
	间距	mm	63	
主轴转速范围/级别		rpm	115-1750/8级	66-4540/16级
主电动机功率		kw	0.85/1.5	2.2(3hp)
主轴孔锥度			7:24 iso30	
机床净重		kg	1300	
机床外形尺寸		mm	1560 × 1340 × 2130	

本产品的类型是数控铣床，品牌是万隆，型号是XK7130A，重量是1300（kg），主电机功率是0.85/1.5/2.2(3HP)（kw），主轴转速范围是115-1750/8级66-4540/16级（rpm），工作台尺寸是1000 × 280（mm），主轴锥孔锥度是7:24ISO30，T型槽数目是5，控制形式是数控，布局形式是立式，作用对象是五金，作用对象材质是金属，适用范围是通用，适用行业是通用，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是支持