

MD9040 数字化曲线磨床 MD9040 曲线磨床

产品名称	MD9040 数字化曲线磨床 MD9040 曲线磨床
公司名称	上海本赫实业有限公司
价格	面议
规格参数	类型:光学磨床 品牌:上海三机 控制形式:数控
公司地址	嘉定区华亭镇浏翔公路6899号6号楼311室
联系电话	13641893158

产品详情

md9040 数字化曲线磨床详细说明：

md9040型数字化曲线磨床是一台具有图像识别技术的，集机床在线检测，在线补偿，砂轮在线修整，及开放式多轴数字化控制的多功能精密加工机床。本机床由带有回转功能的精密十字工作台，多自由度的砂轮架，及ccd检测装置组成；该机床为封闭结构，具有外形美观大方，人机适宜性强的特点。适用于各种精密复杂轮廓的加工，如凹凸模具，成型刀具，卡规，滚轮等。

规格及主要技术参数main specifications and technical parameters

项目	item	md9040
最大磨削厚度	max. height of the surface grinding	110 mm
一次装夹磨削长度	max.grinding length	400 mm
最大磨削深度	max. depth to be ground	35 mm
工作台x轴行程	x travel of the table	400 mm
工作台y轴行程	y travel of the table	100 mm
工作台c轴转动量	turm range of work table c axis	$\pm 30^\circ$
砂轮直径	diameter of grinding wheel	150 mm
砂轮转速	grinding wheel speed	3000~10000 rpm
滑板z轴往复行程	reciprocating travel of slider z axis	0~120 mm
滑板z轴往复次数	reciprocating times of slider z axis	20~250 min
砂轮架绕x轴转动量	x swivel range of the wheelhead	$-2^\circ \sim +3^\circ$
砂轮架绕y轴转动量	y swivel range of the wheelhead	$\pm 8^\circ$
滑座u行程	travel of slider u direction	60 mm
滑座v行程	travel of slider v direction	80 mm
砂轮主轴电机	grinding wheel motor	800 w
z轴电机	motor of z axis	1000 n

x,y,u,v,c电机	motor of x,y,u,v,c axis	1000 w
控制轴数	axis number of control	8 (辅助轴2)
数控控制最小输出增量	min,input increment of cnc control	0.0001 mm
轨迹控制方式	locus control mode	点位/直线/轮廓切

"MD9040 数字化曲线磨床 MD9040 曲线磨床"的类型为光学磨床，品牌是上海三机，控制形式为数控，产品类型是全新，是否库存为否，型号是MD9040