

佳创达 cnc-500雕铣机 三轴高速雕铣机

产品名称	佳创达 cnc-500雕铣机 三轴高速雕铣机
公司名称	江门市江海区佳创达机械厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:佳创达 型号:cnc-500雕铣机 主电机功率:3000 (kw)
公司地址	中国 广东 江门市江海区 广东省江门市江海区
联系电话	86 0750 3821079 13923085820

产品详情

品牌	佳创达	型号	cnc-500雕铣机
主电机功率	3000 (kw)	运动方式	轮廓控制
加工尺寸范围	450*200 (mm)	主轴转速范围	4000-24000 (rpm)
刀具数量	12	工作形式	铣
控制系统	新代	适用范围	通用
产品类型	全新	是否库存	是

佳创达数控设备机械公司是集开发、研制、生产及销售高速数控雕铣机的高新科技企业。本公司拥有一批从事数控设备制造的高水平专业技术人员，秉持“质量第一、信誉第一、服务第一”的信念，以雄厚的技术力量，严格的管理，诚恳的服务为客户创造出高品质的产品。我公司目前生产的高速雕铣机主要型号有:cnc-500a、cnc-500及cnc-600等产品。产品具有高精度、高刚性、高效率及易操作等特点，已广泛用于汽车工业、五金模具、注塑模具、雕刻模具业等行业。如：商标、制鞋业、工艺品、眼镜业、家具业、汽车轮胎、石墨电极加工及钟表等。质量为本，信誉至上是我们的宗旨，完善的售后服务是我们的承诺，我们将随时为客户解决有关技术性 & 操作性问题。

cnc-500机型主要是针对模具电极（铜或石墨）及所有非金属高速精密加工。cnc-500在重切削方面特别出色。是模具及产品批量加工度身定做的最佳选择。

适用于雕刻模具业、塑胶五金模具业、汽车业、制鞋业、制表业、眼镜业、商标、玩具、工艺品、石墨电极加工及首板制作等。

cnc-500高速雕铣机 主要技术参数（标配）

序号	规格	技术参数
1	数控系统	新代m9401
2	数控系统分辨率	0.001mm

3	定位精度	0.01mm
4	重复定位精度	0.005mm
5	伺服系统	日本山洋(1000w)
6	行程 (x.y.z)	450*500*200mm
7	工作台面积	450*500mm
8	工作台最大负责载	200kg
9	主轴	高精密内藏式电主轴
10	主轴功率	3kw
11	主轴转速	1000-24000 rpm
12	主轴夹头	er20 (最大夹刀直径13mm)
13	最大移动速度	10m/min
14	最大加工速度	10m/min
15	主轴冷却系统	油冷
16	切削冷却系统	双喷头 (切削液、压缩空气)
17	润滑系统	自动润滑系统 (20#机械油)
18	对刀仪	日本美德龙自动对刀仪
19	电源、电压总功率	三相380v , 6.5kw
20	机床总重量	2.5t
21	机床外形尺寸	1920*1870*2000mm