

## 订做各种数控机床，本公司诚信为新老客户服务。

产品名称	订做各种数控机床，本公司诚信为新老客户服务。
公司名称	玉环耐德斯机床制造有限公司
价格	58000.00/部
规格参数	品牌:耐德斯数控机床 型号:CK6130-2 主电机功率:5.5/7.0 ( kw )
公司地址	玉环市大麦屿街道普南村
联系电话	0086 0576 87375308 13456641111

## 产品详情

品牌	耐德斯数控机床	型号	CK6130-2
主电机功率	5.5/7.0 ( kw )	加工尺寸范围	400 ( mm )
主轴转速范围	200-2800 ( rpm )	刀具数量	4
工作形式	车	控制系统	广数
布局形式	立式	动力类型	电动
用途	金属切削	适用范围	通用
适用行业	汽摩配、水暖阀门轴承、 电动工具等	产品类型	全新
是否库存	是		

主要特点：1.高精度、高钢性及温升稳定的主轴系统。

2.主轴轴承，前三成对、后二成对，用高抗温润滑脂润滑使用寿命长。

3.双导轨，400mm大跨度，丝杆走中间。

4.抗振耐冲击，适合大切削和精粗加工。

5.主轴大孔径： 70mm，适合 70mm之内工件穿孔加工。

液压卡盘、液压尾座、弹簧项紧尾座

1.本机床采用数控系统和伺服电机驱动的数控机床，拖板上可装多只刀架，可加工几何形状、复杂、尺寸繁多、精度要求高的大直径短轴类或盘业工件。

2.可加工圆柱面、圆锥面、阶梯面，球面及其他各种回转曲面。

3.可加工各种公英制内外螺纹。

4.广泛用于汽摩配、水暖阀门轴承、电动工具等行业的高精度零配件制造。

#### 技术参数

床身最大回转直径	360mm
最大加工长度	400mm
拖板上最大回转直径	325mm
主轴转速（自动变速）	200-2800转/分
系统控制精度	x轴：0.001mm z轴：0.001mm
电动刀架工位数	4或6
电动刀架重复定位精度	< 0.003mm
最大进给速度	x轴：4000mm/min（步进）
	z轴：4000mm/min（步进）
	x轴：5000mm/min（伺服）
	z轴：6000mm/min（伺服）
主电机功率	2.2/2.8/3kw
冷却泵电机功率	0.12kw
机床净重	2200kg
机床外型尺寸	1600 × 1200 × 1500