

数控鑫迪360/750-0

产品名称	数控鑫迪360/750-0
公司名称	盐城市鑫迪机床有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鑫迪 型号:数控鑫迪360/750-0 主电机功率:4 (kw)
公司地址	中国 江苏 盐城市 盐城市亭湖区长达北路29号
联系电话	86-0515-88388009 13485256661

产品详情

品牌	鑫迪	型号	数控鑫迪360/750-0
主电机功率	4 (kw)	运动方式	点位控制
加工尺寸范围	360/750 (mm)	主轴转速范围	2000 (rpm)
刀具数量	4	工作形式	车
控制方式	开环控制	控制系统	knd
布局形式	卧式	动力类型	机械传动
用途	金属成型	适用范围	通用
适用行业	通用	产品类型	全新
是否库存	否		

《鑫迪》牌cjk 6136系列简易数控机床

cjk系列数控车床			
主要技术参数 (main technical specifition)			
型号 (model)	ck6136	ck6140	
床身上最大回转直径	360mm	420mm	
刀架上最大回转直径	200mm	220mm	
最大工件长度	750mm1000mm 1500mm		
主轴转速	300--2000r/min (无级)		
主轴孔径	52		
主轴锥孔	c6---莫氏6号		
最小设定单位	x: 0.0005mm z:0.001		

给进电动机	步进电机	
主电动机功率	4kw	4kw
数控系统	仁和100t knd1tb-11 gsk928te gsk980(客户选用)	
刀架	4工位电动刀架	
机床净重	1.5t	1.6t
机床外形尺寸(长×宽×高)	2200 × 1000 × 1170mm	1985 × 1000 × 1200mm

产品性能：

- 1、机床精度高，主轴采用哈尔滨轴承bearing高精密度双滚珠轴承支承，噪音低，精度高，稳定性好。
- 2、可车削各种回转表面，如圆柱面、圆锥面、特形面等，并能进行切槽、车螺纹、镗、铰加工，效率高，适用性强。
- 3、床身导轨经超音频淬火后精磨，硬度高，刚性好。
- 4、滚珠丝杆采用整体内循环丝杆，配对角接触球轴承支承并预紧。导轨、丝杆等采用集中自动润滑，具有运动灵活、减少热变形、精度稳定的特点。
- 5、电动四工位刀架采用精密齿盘定位，重复定位精度高。
- 6、尾架具有快速凸轮夹紧装置，工作效率高。尾座套筒内有防止钻头旋转的装置，避免了因误操作引起的钻头旋转而损伤尾座套筒内孔锥度，有效的保护了尾座部件。
- 7、数控系统采用gsk928te，凯恩帝knditb-ii，仁和100t，华中世纪星18a等国内著名产品，可选用混合式步进电机驱动或交流伺服电机驱动，也可根据用户要求选配其它系统，如：gt-88ta，knd1000t，gsk980td等。
- 8、易于操作，特别适用于复杂零件或对精度较高的大批量零件的加工.也是数控教学的首选。

盐城市鑫迪机械制造厂技术科

盐城市鑫迪机床有限公司设计部