

沈阳中捷 PBC130f 系列数控刨台卧式铣镗床

产品名称	沈阳中捷 PBC130f 系列数控刨台卧式铣镗床
公司名称	诸暨市双强机床销售有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:ZOJE/中捷 型号:TKP6513
公司地址	诸暨市暨阳街道友谊路118-12号
联系电话	86 0575 87211122 13575577555

产品详情

tkp6513 tkqp6513bthp6513
thqp6513b

该机床以铣，镗为主，也可进行钻孔、扩孔、镗平面、车端面和车外圆等多种工序的加工。特别适宜加工多孔系，孔距要求较精确的箱体零件。

数控刨台卧式铣镗床系列是在引进德国先进技术，按照欧洲市场需求，结合我厂同类机床的成熟结构而开发的机床。采用模块化设计，即在同一主机(同一镗轴直径)，配上不同系统，在机床布局、结构、精度等方面采取相应措施后，可组成不同档次的各种机床。该机床以铣，镗为主，也可进行钻孔、扩孔、镗平面、车端面和车外圆等多种工序的加工。特别适宜加工多孔系，孔距要求较精确的箱体零件，该机床可实现座标的自动定位，还可实现x、y、z、w、b任意三个座标轴联动，可用直线插补圆弧插补进行轮廓和三维曲面的加工。

技术参数

		tkp6513thp6513
工作台尺寸	mm	1400 × 1600mm(1600 × 1800,1800 × 2000,2000 × 2000)
工作台可承受最大载荷	kg	10000
工作台t型槽		28 × 9
主轴直径	mm	130
主轴锥孔		iso7:24 no50
主轴转速	r/min	10-2000

主轴最大扭矩	n.m	2500	
主轴中心到工作台面距离	mm	100-1700	
主轴端面到工作台中心最小距离	mm	50	主轴伸出
工作台横向行程x	mm	2000(3000)	
主轴箱垂直行程y	mm	1600(2000)	
立柱纵向行程z	mm	1600(2000)	
主轴行程w	mm	800	
滑枕行程z1		-	
平旋盘滑块行程u		200	
工作台回转b	°	360	
进给速度			
x , y , z	mm/min	1-6000	
w , u	mm/min	w,u:1-3000	
b	r/min	0-1	
快移速度			
x , y , z	m/min	9	
w , u	m/min	3	
b	r/min	1	
刀库容量		40	
刀柄规格		iso 7:24 jt50	
拉钉标准		ld50d	
主电机功率	kw	22/30	
定位精度			
x , y , z	mm	± 0.008/全行程(± 0.005/全行程 , 直接测量选项)	± 0.008
b (4 × 90 °)	"	± 7.5(± 2)	
重复定位精度			
x , y , z	mm	± 0.005(± 0.0025直接测量选项)	
b (4 × 90 °)	"	± 2	
机床外形尺寸 (长 × 宽 × 高)	mm	6900 × 6300 × 4700	
机床重量	kg	35000/39000	
数控系统		siemens 840d(选项fanuc系统18i)	
电气总容量	kva	70	

本产品的类型是铣镗床，品牌是ZOJE/中捷，型号是TKP6513，重量是35000（kg），主电机功率是22（kw），最大镗孔直径是130（mm），工作台尺寸是1400*1600（mm），控制形式是数控，产品类型是全新，是否库存是否，售后服务是整机保修一年，是否提供加工定制是否