

数控双面刨台式铣镗床 日升

产品名称	数控双面刨台式铣镗床 日升
公司名称	芜湖日升重型机床有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日升 型号:TKJ6913X2 镗床种类:铣镗床
公司地址	安徽省芜湖市鸠江经济开发区鸠兹大道北侧
联系电话	0553-5844878 15900551518

产品详情

品牌	日升	型号	TKJ6913X2
镗床种类	铣镗床	重量	85000 (kg)
最大镗孔直径	130 (mm)	类型	铣镗床
控制形式	数控		

tkj6913 × 2数控双面卧式铣镗床

主要用途及结构特点：

该机床是具有二套数控系统可分别控制的双面刨台卧式带滑枕的铣镗床。工作台为机械传动，横向移动数显定位亦可进给加工，可广泛应用于工程、矿山、电机、船舶、钢铁、军工等企业大型工件完成钻、扩、镗孔、切沟槽及平面铣削加工。因铣轴具有方滑枕，装上角铣头附件可代替龙门铣床各项功能。

该机床对大型工件宽度及孔距 > 2000mm需采用对头加工时，对头精度高，功效高，同轴度可达1000 : 0.05。按数控编程设置可加工两侧各项工序及同轴度要求高的各类孔系。

主要技术参数

左右主轴直径 mm	130
左右主轴锥孔	公制80 #
左右主轴电机功率kw	22 (变频)
左右主轴转速r/min	3 ~ 700(无级)

左右滑枕端面尺寸（长×宽）mm	350 × 420
工作台面尺寸（宽×长）mm	1400 × 4000
工作台横向行程（x）mm	4000
左右主轴箱垂直行程（y）mm	2000
左右主轴轴向行程（z）mm	700
左右滑枕行程（w'）mm	700
左右立柱滑座纵向行程（w）mm	600
镗轴、滑枕进给速度（z、w'）mm/min	1 ~ 2000
主轴箱进给速度（y）mm/min	2 ~ 3000
立柱、滑座进给速度（w）mm/min	4 ~ 3000
工作台进给速度（x）mm/min	2.5 ~ 112
工作台快速移动速度（x）mm/min	2000
工作台承重t	10
机床电机总功率kw	120
机床总重量t	85
机床外形尺寸（长×宽×高）mm	10750 × 8300 × 5900