

CQ5250双柱立式车床

产品名称	CQ5250双柱立式车床
公司名称	芜湖三重机床设备销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:普通车床 控制形式:数控 型号:CQ5250
公司地址	安徽省芜湖市经济技术开发区尖山路奇瑞BOBO城F47-2-501
联系电话	5926786 13335531775

产品详情

类型	普通车床	控制形式	数控
型号	CQ5250	主电机功率	75 (kw)
外形尺寸	8363 × 6131 × 5005 (mm)	最大加工长度	3000 (mm)
最大加工直径	5000 (mm)	最大回转直径	4200 (mm)
主轴转速级数	无级	安装形式	落地式
布局形式	立式	适用行业	通用
动力类型	联合传动	适用范围	通用
产品类型	全新	是否库存	否

该机床广泛应用于冶金、化工、电机、矿山、船舶、军工等企业大中型工件（特别是重量达30吨）的机械加工，完成工件外圆、内孔、端面及内外锥面的车削加工。该产品在传统产品基础上作如下重大改进：1、左右立柱导轨和整体加宽，提高整机刚性，特别是需增加工件高度规格时立柱加高保持整机工作刚度。2、工作台主传动由变频电机经高低二档切换，实现无级变速，操作方便。3、进给传动：左右刀架各由二个伺服电机经驱动器控制，实现快速，进给机动，无级变速。亦可用电子手轮，操作精确轻便。4、进给传动只需增加数控系统即能将刀架数控化，实现二轴联动，加工圆弧面。

主要技术参数：

最大车削直径mm	5000
工件最大高度mm	2000
工件最大重量t	32
最大切削力n	50000
最大扭转力矩n.m	84000
工作台直径 mm	3900/4200
工作台转速范围r/min	1~35
刀架水平移动距离(x) mm	2650

刀架垂直移动距离(z) mm	1250
刀架最大回转角度	$\pm 30^{\circ}$
刀架进给量范围 mm/min	02.0~100
刀架快速移动速度mm/min	2000
横梁最大行程 mm	1750
主电机功率 kw	75
机床重量 t	70
外形尺寸 (长 × 宽 × 高)mm	8363 × 6131 × 5005