

数控机床价格-辉亚达

产品名称	数控机床价格-辉亚达
公司名称	东莞市辉亚达精密机械有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇泉塘杨梅村沿湖路30-36号
联系电话	0769-81126020 13825756262

产品详情

数控机床生产厂家-辉亚达，数控机床高性能伺服驱动和精密加工技术于一体,确保了数控机床的最佳静态和动态刚性.拥有花园式厂区和现代气息的标准厂房,已成为国内数控数控车床重点企业.数控机床价格实惠

数控机床的简述：数控机床是数字控制机床的简称，是一种装有程序控制系统的自动化机床。该控制系统能够逻辑地处理具有控制编码或其他符号指令规定的程序，并将其译码，从而使机床动作数控折弯机并加工零件。

数控车床是一种高精度、高效率的自动化机床。配备多工位刀塔或动力刀塔，机床就具有广泛的加工工艺性能，可加工直线圆柱、斜线圆柱、圆弧和各种螺纹、槽、蜗杆等复杂工件，具有直线插补、圆弧插补各种补偿功能，并在复杂零件的批量生产中发挥了良好的经济效果。

数控机床与普通机床相比具有如此的几点优势：对加工对象的适应性强[1]，适应模具等产品单件生产的特点，为模具的制造提供了合适的加工方法；

加工精度高，具有稳定的加工质量；可进行多坐标的联动，能加工形状复杂的零件；

加工零件改变时，一般只需要更改数控程序，可节省生产准备时间；

机床本身的精度高、刚性大，可选择有利的加工用量，生产率高（一般为普通机床的3~5倍）；

机床自动化程度高，可以减轻劳动强度；有利于生产管理的现代化 数控机床使用数字信息与标准代码处理、传递信息，使用了计算机控制方法，为计算机辅助设计、制造及管理一体化奠定了基础；对操作人员的素质要求较高，对维修人员的技术要求更高；可靠性高。

网站地址：<http://www.huiyada.com>