

机电一体化实训室 先导数码科技

产品名称	机电一体化实训室 先导数码科技
公司名称	佛山市先导数码科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市顺德区国家高新开发区科苑一路3号
联系电话	13702346161 13702346161

产品详情

微型数控加工中心（型号：VMC000200）

- 4、主轴为高精度工业级高速主轴。
- 5、转速50-24000无级变频调速、主轴采用循环水或油冷却。
- 6、主轴电机功率2.2Kw，可用于铣削、钻孔、雕刻等工艺加工。
- 7、三轴轨道以防尘防屑伸缩护罩包覆，保护轨道及滚珠螺杆免与切削水、残料进入造成磨损。
- 8、三轴C5级精密双螺母滚珠丝杆，桌面加工中心，经中周波热处理及精密研磨，各轴施以预拉减少热变形，定位及重覆精度高。
- 7、伺服控制系统，响应速度快，加工安静平稳，效率精度高。
- 8、选配高等级刀具，工件表面粗糙度可达Ra0.8。
- 9、选配后置自动卡盘或者前置式自动卡盘及其自动进料装置。
- 10、具备FMS柔性加工兼容性，可根据客户需求进行自动化改造。
- 11、外型美观大方，有良好的人机操作界面，操作使用方便；
- 12、主要加工材料有：铁、铜、铝等有色金属材料。

在秉承公司的宏厚的创新研发实力和优良的品质前提下，经过不断的发展，先导公司继往开来，务求不断扩大发展，做到以诚恳的态度对待市场的需求。目前先导公司开发的产品有新改进的铝合金机床，小型精密机床，小型数控机床，数控加工中心，数控实验台，激光雕刻机以及各种航空模型，航海模型，建筑模型，车辆模型及模型配套器材等近百种产品。产品广泛应用于各类校外教育及中、小学、高中的劳技课、综合实践课、通用技术课和高职院校的机电一体化、数控技术等“专注，专心”。

机电一体化实训室-先导数码科技由佛山市先导数码科技有限公司提供。机电一体化实训室-先导数码科技是佛山市先导数码科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马经理。