

先导 VMC320-5 小型五轴数控加工中心 中职高职数控实训 创新智造

产品名称	先导 VMC320-5 小型五轴数控加工中心 中职高职数控实训 创新智造
公司名称	佛山市先导数码科技有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:先导数码 型号:VMC320-5 产地:广东佛山
公司地址	佛山市顺德区容桂高黎居委会顺德高新区（容桂）科苑一路3号1号楼4层之八（注册地址）
联系电话	0757-28386038 13702346161

产品详情

加工中心的优势是机床可以通过数控程序来自动加工，说的通俗点就是人只需要盯着机床，而不需要直接接触刀具来加工件，还有加工中心可以自动换刀，节省了手动换刀消耗的时间，使加工时间大大缩短，而且数控机床较车床也安全。

加工中心是从数控铣床发展而来的。与数控铣床的蕞大区别在于加工中心具有自动交换加工刀具的能力，通过在刀库上安装不同用途的刀具，可在一次装夹中通过自动换刀装置改变主轴上的加工刀具，实现多种加工功能。

数控加工中心是由机械设备与数控系统组成的适用于加工复杂零件的高效率自动化机床。

先导数码的小型五轴联动加工中心使用于小零件加工、模具厂、五金加工厂和机械配件制作等，本机具有体积小、功能齐全、高功率于高速度并存，工作台尺寸满足了客户的加工尺寸要求，并且能加工复杂曲面的零件。

（由于产品升级换代，图片可能与实物有差别，请以实物为准，敬请留意！）