

立式数控车床 om数控立车商家 立式数控车床代理

产品名称	立式数控车床 om数控立车商家 立式数控车床代理
公司名称	东莞市安腾精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇霄边社区振安东路127号盈丰大厦702号
联系电话	13923712584

产品详情

数控立式车床

双柱数控立式车床的性能特点 机床可加工各种短轴类，盘类零件，车削各种螺纹，圆弧，圆锥，回转体的内外曲面，端面，沟槽，钻，扩，铰等，立式数控车床工厂，适用于形状复杂的中小批零件的加工，以及精度，尺寸一致性要求高的大批量零件的加工。

主传动采用交流电机驱动，两档变速，高速旋转工件均进行静、动平衡，传动齿轮采用5级精度，实现传动、噪音低、高转速下可平稳运行。

数控立车主要是用来重型工件和加工大型，是一种大型的机械设备，立式数控车床代理，它之所以被应用，其原因之一就是它的良好特性，立式数控车床，具体体现在哪些方面呢？

- 1、数控立车的安装和调整比较方便，且工作台刚性好，因此能够进行平稳切削。
- 2、数控立车加工精度好，且机器在操作过程中，可以换刀。
- 3、数控立式车床的布局能够主轴及轴承的荷载，因此能够长时间保良好的工作精度。

数控立车的特性主要体现在运行平稳，精度高，速度快，荷载小，利用它加工零件，不可以在短时间之内加工出许多零件，而且精度高，提高了零件的质量。

齿轮加工选数控立式车床厂家哪家质量好？

用户选数控立式车床生产厂家时有考虑，不知道哪家的数控立车质量好，甚至是售后服务好，立车技术现在已经比较成熟。设备选型的话要考虑综合因素那就要谨慎选择了。

加工齿轮为什么要选用数控立式车床加工，因为数控立式车床加工盘类、齿轮类、阀体类等形状复杂的中小批零件的加工，工件的精度与尺寸一致性要求高的大批量零件的加工。下面小编给您介绍一下，立式数控车床质量服务好。

数控立车的性能特点：

- 1.立式结构，占地面积小
- 2.淬火矩形导轨，滑动导轨面贴塑，低速无爬行，精度保持性好
- 3.装夹工件方便，加工精度高，形状复杂及偏心的盘类零件。
- 4.整机封闭式全防护结构，符合人机工程学的原理，宜人性好。

立式数控车床-om数控立车商家-立式数控车床代理由东莞市安腾精密机械有限公司提供。东莞市安腾精密机械有限公司（omcnc.com.cn）是一家从事“om立车,日本立车,立车,数控立车”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“精密机械设备及配件,自动化设备,数控软件及设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使om数控立车在机械加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！