

# 精密立车报价 om数控立车 佛山精密立车

产品名称	精密立车报价 om数控立车 佛山精密立车
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

数控立车的应用越来越广泛 变频器采用三菱地FR-A540型通用变频器，具有矢量控制，自动保护，反馈制动的功能，精密立车厂，PLC采用三菱FX2N，具有25点输入，16点输出。

数控立车在整个机床地改造过程中涉及到了许多测试，调试的问题，在硬件的设备安装好后有进行了许多调试工作。PLC程序的编制综合考虑了工艺与加工要求的问题，变频器参数设置也需考虑具体的加工要求。

### 数控立式车床

随着双柱数控立式车床的发展，佛山精密立车，大众对于双柱数控立车的，双柱数控立车远销外.滑枕的刚度、强度及加工精度，对整机精度起着决定性的作用。

滑枕的结构为截面见方.为保证其强度、刚度、耐磨性一般采用45钢、锻件制造。涵盖了大部分销售市场。垂直的刀架部分为数控双柱立式车床的主要部件.它是实现加工程序自动化的功能部件.而滑枕又是该部件的关键零件，下面我们来了解 双柱数控立车的滑枕。

双柱数控立式车床厂家解析：滑枕一般长度大于4m，中间为通孔.对于锻件.其中间孔锻造不出.故需在深孔钻上完成钻削加工。

滑枕是双柱数控立车厂垂直的刀架部分的主要零件，刀架部分的水平方向(X轴)、垂直方向(Z轴)的运动都体现在滑枕所带动的刀夹体上。

数控立式车床抵抗受迫振动的能力是指受迫振动的振幅不能超过许用值。自激振动的能力是指在给定的

切削条件下，精密立车价格，保证切削的稳敏振动的频率接近机床某一均一个薄弱环节。热量，而工艺过程的自动化越高的要求。为保证部件的抗振性指支承件受迫振动和自激振动的能力。

数控立车属于大型机械设备，精密立车报价，用于加工径向尺寸大而轴向尺寸相对较小，形状复杂的大型和重型工件。如各种盘，轮和套类工件的圆柱面，端面，圆锥面，圆柱孔，圆锥孔等。亦可借助附加装置进行车螺纹，车球面，仿形，铣削和磨削等加工。它与卧式车床相比，工件在卧式车床的夹装饰里面上的夹装。

精密立车报价-om数控立车(在线咨询)-佛山精密立车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）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！