

大型数控立车公司 湖州大型数控立车 om数控立车

产品名称	大型数控立车公司 湖州大型数控立车 om数控立车
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

数控立车成为数控机床的主流

数控立车应用非常广泛，对于汽车零部件的加工，特别是汽车制动鼓的加工，不仅效果高而且加工精度更精准。数控立车可一次完成制动鼓精车、粗车、勾底、切槽、倒角等工序。数控立车是一种自动化数控加工机床，用来加工零件的内外圆圆柱、锥面、端面、切槽及倒角，湖州大型数控立车，该机床特别适于车用轮鼓、盘类等零部件的加工。

加工复杂盘类零件选择雷欧数控立车

采用加宽矩形导轨配合精密刮研贴塑面，X向导轨均采用滚柱式重载直线导轨，承载大，精度高；合理的结构设计，完善的加工及装配工艺，确保机床长期使用的稳定性及精度保持性。

机床主轴采用广域大扭矩伺服电机传动，大型数控立车价格，既可以低速大扭矩，强力重切削，也可以高速切削。同时满足粗加工和精加工需求。

立式数控车床适合制动毂、轮鼓、离合器压盘类、飞轮壳等零部件的加工，加工零件的内、外圆柱面，圆锥面、端面、切槽及倒角。

数控立车加工汽车制动鼓的工艺，有加工内外圆圆柱、锥面、端面、切槽及倒角等一些不同的工艺，制动鼓是短件，大型数控立车公司，盘类，形状复杂的中小批零件的加工，以及精度，尺寸要求高的大量零件的加工，用数控立车加工合适不过了。

加工汽车制动鼓数控立车性能及特点

- 1、偏心大的工件，大型数控立车工厂，加工起来，汽车制动鼓数控立车也不颤抖。
- 2、机床主轴采纳主轴伺服机电，适于强力切削；同时也适于整机的半精加工和精加工；
- 3、高强度铸铁基体，淬火矩形导轨，滑动导轨面贴塑，低速无爬行，精度保持性好；
- 4、数控立式车床 X/Z轴采用高gao精度滚珠丝杠和丝杠专用轴承。

大型数控立车公司-湖州大型数控立车-om数控立车由东莞市安腾精密机械有限公司提供。大型数控立车公司-湖州大型数控立车-om数控立车是东莞市安腾精密机械有限公司（omcnc.com.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王先生。