

数控车床 凯合精密机械 cnc数控车床

产品名称	数控车床 凯合精密机械 cnc数控车床
公司名称	青岛凯合精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市城阳区棘洪滩街道南万社区
联系电话	18561887861

产品详情

通用数控车床的特点：

(1)、加工精度高。通用数控车床是按数字形式给出的指令进行加工的。目前数控机床的脉冲当量普遍达到了0.001，而且进给传动链的反向间隙与丝杠螺距误差等均可由数控装置进行补偿，小型数控车床价格，因此，数控机床能达到很高的加工精度。对于中、小型数控机床，其定位精度普遍可达0.03，重复定位精度为0.01。

(2)、通用数控车床对加工对象的适应性强。数控机床上改变加工零件时，只须重新编制程序，输入新的程序就能实现对新的零件的加工，数控车床，这就为复杂结构的单件、小批量生产以及试制新产品提供了极大的便利。对那些普通手工操作的普通机床很难加工或无法加工的精密复杂零件，数控机床也能实现自动加工。

青岛凯合精密机械有限公司

中国数控机床

行业高速发展

事实上，作为制造业三大支柱产业之一，中国的数控机床无论从产品种类、技术水平、质量和产量上都取得高速发展，在一些关键技术方面也已取得重大突破。数据显示，2010年中国数控机床产量达到23.6万台，同比增长62.2%，中国可供市场的数控机床有1500种，几乎覆盖了整个金属切屑机床的品种类别和主要的锻压机械。2014年中国数控机床产量达到39.1万台，此项数据还处于不断上升的趋势中。据统计数据显示，2016年1-11月我国数控机床进口数量累计10245台，数量同比减少15.9%。11月当月进口量1004台。

数控机床产量上升与进口机床产量下降的背后，是我国数控机床技术水平的稳固提升。机床制造业是中国工业和国民经济的发动机和心脏，特别是重大技术装备，是一个国家综合国力的具体体现，在国民经

济现代化的建设中起着重大作用。回顾2016年的发展历程，我们能发现中国的机床业已取得众多举世瞩目的成绩。

青岛凯合精密是斗山机床授权代理商。斗山机床系列产品

加工中心：立式加工中心、卧式加工中心、钻孔攻丝机、模具加工中心、数控镗铣床；龙门加工中心

数控车床：卧式数控车床、车削中心、立式数控车床、倒立式数控车床，复合车铣加工中心

交钥匙工程：依靠丰富的经验，提供成熟的零部件加工解决方案。

我们提供数控机床的培训、维修，数控车床价格，备件等。

青岛凯合精密机械有限

公司

数控车床-凯合精密机械-cnc数控车床由青岛凯合精密机械有限公司提供。数控车床-凯合精密机械-cnc数控车床是青岛凯合精密机械有限公司（www.qdkaihe.com）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：金水胜。