

cak50 80 数控车床 莱芜数控车床 凯合精密

产品名称	cak50 80 数控车床 莱芜数控车床 凯合精密
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

模具设计与制造类

中国的模具行业经过二十多年发展至今，表面上看很发达，但跟日本、德国等发达国家比，还有一定差距，就拿模具钢材来说，莱芜数控车床，很多都是进口的。虽然中国目前钢铁产业过剩，但能生产出高质量模具材料的并不多。

模具设计与制造专业毕业所能从事的行业还是比较多的，比如汽车、机械、电子、电器、轻工、塑料等行业都离不开模具。模具设计与制造专业毕业生社会需求量大，待遇较高。以模具加工方向的工作有：模具设计、模具数控编程加工、产品开发三维设计、制造和维修、模具设备的安装、调试、维护与管理等工作。

青岛凯合精密机械有限公司

数控机床主体具有如下结构特点：

- 1) 采用具有高刚度、高抗震性及较小热变形的机床新结构。通常用提高结构系统的静刚度、增加阻尼、调整结构件质量和固有频率等方法来提高机床主机的刚度和抗震性，使机床主体能适应数控机床连续自动地进行切削加工的需要。采取改善机床结构布局、减少发热、控制温升及采用热位移补偿等措施，可减少热变形对机床主机的影响。
- 2) 广泛采用高性能的主轴伺服驱动和进给伺服驱动装置，斗山数控机床，使数控机床的传动链缩短，简化了机床机械传动系统的结构。
- 3) 采用高传动效率、高精度、无间隙的传动装置和运动部件，如滚珠丝杠螺母副、塑料滑动导轨、直线滚动导轨、静压导轨等。

数控机床辅助装置

辅助装置是保证充分发挥数控机床功能所必需的配套装置，常用的辅助装置包括：气动、液压装置，排屑装置，冷却、润滑装置，回转工作台和数控分度头，照明等各种辅助装置。

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，cak50 80 数控车床，2010年中国数控机床产量达到23.6万台，同比增长62.2%，c630数控车床价格，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。

cak50 80 数控车床-莱芜数控车床-凯合精密由青岛凯合精密机械有限公司提供。“数控机床,五金工具,刀具,汽车配件,化工产品,润滑油等”就选青岛凯合精密机械有限公司（www.qdkaihe.com），公司位于：青岛市城阳区棘洪滩街道南万社区，多年来，青岛凯合精密机械坚持为客户提供好的服务，联系人：金水胜。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。青岛凯合精密机械期待成为您的长期合作伙伴！