

数控机床价格 龙游数控机床 奇特隆机械

产品名称	数控机床价格 龙游数控机床 奇特隆机械
公司名称	温岭奇特隆机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江温岭新河镇环城东路一号
联系电话	13355860661

产品详情

1、自动研磨机又为高速研磨机，精密研磨机。采用砂布带，电器采用日本和泉、富士、整机喷塑，颜色为微机色。2、导轨为台湾直线导轨。

3、刮胶采取卡式锁设计，能使变形刮胶调正，确保研磨品质。

研磨机4、此自动研磨机，高速研磨机，精密研磨机可用于机械式与手动式研磨。

5、特殊研磨轮设计，数控机床种类，研磨布带无压力感，刮胶不变形，无波纹状现象，确保研磨精度。

6、研磨角度度以配合各种特殊印刷的效能。

7、研磨机装有洗尘装置，数控机床价格，可减少工业污染，有利于工作人员的身体健康及设备的保养。

8、自动研磨机，龙游数控机床，高速研磨机，精密研磨机操作简便，无需专业技术即可操作。

磨棱机是一种用于给齿轮去翻边毛刺的自动化机械设备，它采用气动或电动的高速转动，数控机床发展趋势，带动砂轮片进行磨削工作，该机床为汽车、摩托车、农用车、工程机械、减速机械、机器制造等行业提供了便利可靠的装备，极大的提高了传动零件的啮合精度，有效的降低了传动噪音。

中心孔研磨机 研磨机（lapping machine）是用涂上或嵌入磨料的研具对工件表面进行研磨的磨床。主要用于研磨工件中的平面、内外圆柱面、圆锥面、球面、螺纹面和其他型面。研磨机的主要类型有圆盘式研磨机、转轴式研磨机和各种专用研磨机。研磨机控制系统以PLC为控制核心，文本显示器为人机对话界面的控制方式。人机对话界面可以就设备维护、运行、故障等信息与人对话；操作界面直观方便、程序控制、操作简单。安全考虑，非正常状态的误操作无效。实时监控，故障、错误报警，维护方便。

近年来，国内数控机床制造商通过技术引进、国内外并购和国外采购，获得了一些先进的数控技术。然

而，他们缺乏对机床结构和精度、可靠性、人性化设计等基础技术的研究。而忽视了自主开发能力的培养。国内数控机床的技术水平、性能和质量与国外相差甚远，也很难获得大多数用户的认可。国内一些数控机床制造商对整体工艺和制造水平的提高不够重视。加工方法主要是普通机床和低效工具。组装和调试完全是手动的。在紧张的生产计划下，加工质量无法稳定和提高。

数控机床价格-龙游数控机床-奇特隆机械(查看)由温岭奇特隆机械有限公司提供。温岭奇特隆机械有限公司(www.qtlix.com)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。我们公司是全网商盟认证会员，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！