

数控拉床 吉林数控拉床 绅名科技

产品名称	数控拉床 吉林数控拉床 绅名科技
公司名称	北京绅名科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区阜通东大街1号望京SOHOT2-1-1606室
联系电话	17200352885 17200352885

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京绅名科技有限公司

拉床类别

数控精密立式拉床按照其需要加工零件表面的所不同，我们可以将其分为内拉床以及外拉床。内拉床大部分用于工件的内表面，比如说加工方孔，花键孔等等，这时候需要将加工的零件紧贴在端板上或者是直接安放在平台之上，通过传动装置带动者拉到进行直线的运动工作，数控拉床哪家好，并且通过溜法以及直流板来推拉拉刀。而内拉床我们又可以将其分为立式和卧室，卧式的拉床是比较普遍的，可以应用于加工一些比较大型的工件，但是占地面积比较大，立式拉床所占有的面积比较小，不过会对行程有所限制。

拉床设备定制化

磨床、组合机床、各型专机是因工艺而生，强调的工艺性，吉林数控拉床，这类型的机床以前多是通过数控系统的宏程序、PLC来完成。一般而言，产品的发展有四个主要阶段，分别是：功能、品牌、用

用户体验和深度定制。国内的数控机床产品多数在品牌期挣扎，但有少数企业已经开始走入用户体验期，这在品牌权重不大的专机领域表现的尤为明显。在未来，定制化将是数控系统发展的重要方向之一。

拉床定制

基于商业需求的定制

对于较大的机床公司而言，为了同一品牌形象，突出性，建立品牌效应后，基于商业目的会产生定制数控系统的需求。这类定制需求主要是数控系统的外观，界面LOGO等，数控拉床多少钱，弱化数控系统品牌的影响力，强化机床品牌。

工艺定制

对于设备而言，数控拉床价格，因为应用场景较为固定，工艺较为特殊，所以定制需求主要是针对工艺展开。以前多数工艺定制是通过宏程序的调用完成。在之后，融合工艺流程的人机交互界面将是定制的重点。这类定制需求以强化工艺获得用户认可，构建产品壁垒，在细分行业和专机领域将会很常见。

数控拉床多少钱-吉林数控拉床-绅名科技由北京绅名科技有限公司提供。北京绅名科技有限公司位于北京市朝阳区阜通东大街1号望京SOHOT2-1-1606室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前北京绅名科技在组合机床中享有良好的声誉。北京绅名科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。北京绅名科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。