

绍兴激光切管机 隆信机械 钢管激光切管机视频

产品名称	绍兴激光切管机 隆信机械 钢管激光切管机视频
公司名称	佛山市隆信激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区罗村第三工业区兴柏北路18号
联系电话	18928545459

产品详情

激光全自动切管机的常用控制系统有哪几种？

激光全自动切管机以高速高精度多功能和应用广泛等特点逐步取代了传统的管材加工设备，不少用户对它的价格和配置都不太了解，前面我们已介绍过价格方面的问题，今天隆信激光就来为大家介绍激光全自动切管机的四种常用控制系统：

PIC系统：利用后台软件控制模拟信号传输，该控制系统虽然老，但属于完全开元系统。

博楚系统：博楚系统是国内人员针对国内市场开发的激光切管机系统，针对2000W以下激光切管机开发的非闭环开元系统，该系统在1000W以内激光切管机使用上有操作简便，功能丰富，人机操作简单等优点，激光切管机的原理，被国内多数激光切管机制造商广泛使用在3000W以内激光切管机上，经过多年升级和实验，目前是2000W以内激光切管机稳定的系统配置。

PA8000系统：PA系统是基于PC技术的开放式数控系统（CNC），开放式CNC技术代表着全球数控领域的前沿技术，数控光纤激光切管机，其先进的技术先后被世界多家自动化公司所采用。

倍福系统：倍福是基于Windows操作系统的，但Windows系统本身是非实时系统，理论上不适合用于工业控制（想象一下产线突然像你在操作部分大往游时候一样卡顿），在这个方面，倍福具有Windows操作系统和Twincat控制软件的系统资源配比功能，以及优先级设定功能，钢管激光切管机视频，能够保证即使Windows崩溃，Twincat依然正常运行。倍福的控制采用软PLC的形式，控制软件和系统软件的运算全部放在工控机的CPU上，开放性是很好的。

隆信激光从事管材切割设备研发多年，生产的激光全自动切管机技术成熟性能稳定，设备经过不断研发升级，绍兴激光切管机，已被广大用户认可！更多激光全自动切管机信息请咨询隆信激光！

你关心的激光全自动切管机的价格问题，答案在这里

激光全自动切管机是目前金属切割中较灵活的一种加工设备，针对各种金属材料都能够进行切割，包括不锈钢、碳钢、铁、铜铝以及合金等。但是，对于不同的材料其加工能力以及速度表现也不同，下面我们就以切割不锈钢为例，给大家讲讲不锈钢激光全自动切管机的性能表现以及价格。

不锈钢在金属材料中是比较常见的，其应用也非常的广泛的。一般来讲，1-3mm以内的厚度，算是比较薄的，采用功率500W的激光全自动切管机就可以满足切割需求。而6mm以内的不锈钢算是比较中厚的金属管材了，采用功率1000W-1500W就可以进行批量生产了，对于效率来说也是非常高的。而对于范围10mm以内的不锈钢来讲，算是比较厚的了，建议2000W以上的功率来进行切割。

那么，全自动激光切管机多少钱一台呢？这个问题也是很多客户非常关注的一点。

关于激光全自动切管机价格方面，不同功率的设备价格也不同，当然，不同厂家报价也不同，设备配置也不同。所以，建议关于价格方面的问题，先了解相关的详细配置，在去询问不同的厂家进行对比为好。

对于全自动激光切管机品牌选择，建议选择实力强，拥有多年激光行业经验，品牌口碑好的厂家，而隆信激光是一家积累了16年管材切割机研发技术和应用经验，是国内有名的管材激光切割机生产厂家。新推出了多款金属管材激光全自动切管机，以高精度、高速度、高性价比等优势，深受广大用户的喜爱，非常欢迎广大朋友来电咨询！

薄壁圆管适合用什么切管机？隆信LX-FL40圆管激光切割机专切薄壁金属圆管，采用激光切割，速度快，没有毛刺、切口平整，节省后续工序，适合蚊帐管、拖把管、家具管等等。

LX-FL40圆管激光切割机具有以下特点：

- 1、产品结构精密美观、做工扎实牢固、操作简单便捷，无需专业培训。
- 2、可切割 6- 68直径范围厚度3.0mm以下的金属管件。
- 3、适合薄壁管材切割、衣架管、拖把管、卫浴管等大批量薄壁管件，尤其适合针对切断功能的制管厂、加工厂等等。
- 4、机电一体化、人工/自动送料、自动夹料、自动完成切割。速度极高、产量是人工操作的5倍以上。
- 5、效率高，超低成本、减小人工，日耗材仅需1块钱左右，超长寿命，节省使用成本。
- 6、切割质量好，切口不变形、没有毛刺、无需二次加工，1秒切割一支。
- 7、售后服务有保障，售前可以为客户免费打样看效果，有专业的技术和团队24小时在线为您解答使用问题。

绍兴激光切管机-隆信机械-钢管激光切管机视频由佛山市隆信激光科技有限公司提供。佛山市隆信激光科技有限公司（fslongxinjixie.com）是广东佛山,行业专用设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在隆信机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创隆信机械更加美好的未来。

