

激光切割机大型龙门式数控等离子切割机

产品名称	激光切割机大型龙门式数控等离子切割机
生产厂家	山东鑫沃德智能装备有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	山东省济南市历城区唐王街道周家大学科技园东排3号
联系电话	15662706066

产品详情

激光切割机大型龙门式数控等离子切割机

山东鑫沃德智能装备有限公司多年专注于光、机、电一体化数控激光设备的研发及生产。

公司始终秉持

“用心·专一 葱 定撒 寧蓮”
的每一个细节，确保每一台设备的性能和品质，一直激光设备的革新升级，为用户提供激光智能装备。公司依托山东院校高新人才、济南发达的工业机械加工和软件园产业化，利用山东经济发展强劲势头，经过多年努力稳步发展，产品涵盖多功率系列的光纤激光切割设备、二氧化碳激光切割机、激光雕刻机、激光裁床、自动送料激光切割机、金属非金属混合切割机、激光打标机等，产品普遍应用在广告行业、木工行业、亮化字工程、LED广告

字、金属加工切割、家具制造、工艺品、标识、包装、建筑模型、工业模具、装饰装潢、服装、纺织、皮革、工业面料、机械制造、厨房厨具、五金工具等众多行业。鑫沃德始终坚持以客户利益出发、技术创新服务为先、高标准精细化，不断进取、竭诚为各行业广大用户提供优质的产品和服务，积极开拓国内外市场，铸造行业品牌，让世界爱上中国造！

优质切割器：采用的激光器，稳定性强，可靠性强、无耗材免维护。

友好的操作界面：电脑配置、鼠标键盘均可，控制软件工程强大、支持多种语言切换、操作简单易学。

排料系统通过电脑设计，手工于电脑自动结合，提高排料效率。有效节约原材料。

电脑控制自动裁剪，代替大量人工，可实现批量生产。

设备剪裁出的裁片精度高，直接车缝，有效提高车工车缝效率。

裁床控制系统支持多源数据控制技术，实现了直线与弧线上无缝衔接，裁剪精度高。

设备采用自动磨刀技术，磨刀时间可以根据面料特点自行设计，有效延长裁刀使用寿命。

无需打印、保管纸板、重复利用，方便制版管理。

耗材更换简单，更换成本低。自动化程度高，操作简洁。