

三维铝单板激光切割安装 弘晟泰铝单板激光切割

产品名称	三维铝单板激光切割安装 弘晟泰铝单板激光切割
公司名称	云南弘晟泰金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市经开区洛阳街道办事处拓翔路206号
联系电话	13816971627 13816971627

产品详情

铝模板激光切割技术的特点：

1. 铝模板激光器的较高的稳定性和较长的泵浦二极管寿命，不用调整电流来适应氙灯老化问题，大大增加了生产的稳定性和产品的功能性。
2. 铝模板激光器光电转换效率可达30%，可大幅度节约工作时的耗电，运行成本较低。
3. 结构紧凑，系统集成度高，故障少，简单易用，三维铝单板激光切割厂家，不需要光学调整，低维护或零维护，可做到了“落地出光”，三维铝单板激光切割，加上抗冲击振动，抗灰尘，适合于工业加工领域的应用。
4. 自动跟焦，切自动跟随板材表面，自动识别调节切割距离，规避因板材不平或工件翘起造成的碰撞事故几率。
5. 机床结构，三维铝单板激光切割安装，鸿镭激光秉承匠心工艺制造，结合武汉造的重工业的地理特点和锻造经验，主体结构去应力退火后进行粗加工然后再进行二次加工振动时效处理，自然时效可以减少焊接及加工的应力刚性好、精度高。

铝单板激光切割机技术说明：

随着我国激光切割机的广泛应用，诺克激光铝单板激光切割机更加方便解决铝单板切割的问题。铝单板激光切割不仅能适应不锈钢、铝单板、黄铜和紫铜等具有高反射性的材料，更具有无模加工特点，三维铝单板激光切割方法，很好的满足了各个行业批量定制的要求，今天诺克激光就来盘点激光切割在铝单板行业的现如今对激光切割的需求越来越大，他的快速，。质量高已经是家喻户晓。

激光切割如何推动企业智能化转型？

我们现在90%的铝单板都用激光进行切割，日产量约1500m²，这个速度相当快，是传统加工方式的3倍。以前用雕刻机和转塔冲床，一天只能做400m²。

激光切割的灵活度很高，任意图形都可以切割。可以随意设计图案，把程序输进系统，就可以按图形切割。转塔冲床就做不了。雕刻机也可以，但速度太慢，还会损耗部分材料，但激光是没有损耗的。

激光切割的精度非常高，误差不会超过零点几毫米，它的加工精度高了，做出来的产品精度就相应的提高。

三维铝单板激光切割安装-弘晟泰铝单板激光切割由云南弘晟泰金属制品有限公司提供。云南弘晟泰金属制品有限公司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！