

全自动激光切割加工 全自动激光切割 鑫盛泰切割加工低

产品名称	全自动激光切割加工 全自动激光切割 鑫盛泰切割加工低
公司名称	云南鑫盛泰金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南拓翔路206号大型激光切割钢工市场B1-B2号
联系电话	13629432928 13629432928

产品详情

激光切割加工前景如何？据了解，近年来，激光切割技术发展很快，在现在的精密加工领域以及高功率切割领域有着广阔的应用前景，如切割形状复杂的车身薄板及各种曲面件。在航空航天领域，全自动激光切割加工，激光切割技术主要用于特种航空材料的切割。如钛合金、铝合金、镍合金、铬合金、不锈钢等。

现在国内的数控激光切割技术是激光加工行业一项重要应用技术，也是激光加工中应用比较早、使用较多的加工方法，它占整个激光加工业的70%以上。

为了让更多的用户更加详细地了解，以不锈钢板激光切割为例：不锈钢每米的价格一般是板厚的2.5倍，铝板每米的价格一般是板厚的4倍。同时如果板材中间要割孔的，全自动激光切割定制加工，要收穿孔费，全自动激光切割定制，穿孔费根据板厚的不同一般在0.4-2元不等。有些公司还要收空运转，一般总价乘以1.2倍，有些公司不收空运转，量大的价格可以便宜。

当然具体价格跟加工量的大小、零件的形状（比较全是小孔就不能完全按米数算）、是否含运费、是否是带材料加工等都有很大关系。

同时还具有割缝小、热影响区小、切割面质量好、切割时无噪声、切缝边缘垂度直度好、切边光滑、切割过程容易实现自动化控制等优点。激光切割板材时，全自动激光切割，不需要模具，可以替代一些需要采用复杂大型模具的冲切加工方法，能大大缩短生产周期和降低成本。

机械加工等都会与材料用应力接触，但激光是光子，不存在任何力的作用，故不宜形变，在加工诸如陶

瓷，硅片，玻璃等硬脆材料和聚合物等柔性材料特别有优势。我们是做激光加工的，如需可以再问。

全自动激光切割加工-全自动激光切割-鑫盛泰切割加工价格低由云南鑫盛泰金属制品有限公司提供。“激光切割,钣金加工,预埋件加工”选择云南鑫盛泰金属制品有限公司，公司位于：云南拓翔路206号大型激光切割钢工市场B1-B2号，多年来，云南鑫盛泰坚持为客户提供好的服务，联系人：刘总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。云南鑫盛泰期待成为您的长期合作伙伴！