## 东莞长安USB数据线激光镭雕机塑胶激光打标机

产品名称	东莞长安USB数据线激光镭雕机塑胶激光打标机
公司名称	东莞市聚星激光设备有限公司
价格	21800.00/台
规格参数	品牌:聚星激光 型号:YLP-20 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市大朗镇富民中路613号304室(注册 地址)
联系电话	13926817907

## 产品详情

供应东莞长安USB数据线激光镭雕机塑胶激光打标机

吴生:13926817907

加强激光打标机加工工艺研究的重要性和必要性如下所述: (1)激光器是激光加工技术应用的前提条件,不具备优良的激光器,其它就都无从谈起。而激光如工工艺研究之所以重要,则因为它是将激光器应用于生产并不断扩大应用领域和开拓市场的桥梁。激光加工工艺水平上不去,激光器就无用武之地,这些道理是显而易见的。因此,加强激光加工工艺研究是促进激光加工产品开发、加速实现产业化的需要。(2)激光加工工艺本身内涵极为丰富,涉及到的学科多,可变因素多.需要探讨和解决的问题多,因此一定要加强研究工作。(3)激光加工工艺研究是扩大、开拓激光加工应用新领域的先导,因此.只有加强研究工作、提高工艺水平才能完成这个任务。2.加强激光加工工艺研究的措施(1)应当明确目标,选准方向(2)突出重点加大资金投入强度(3)建立并稳定一支高水平的科技队伍

(4)组建专门的激光加工工艺工程中心。 另外,激光加工技木的应用是个系统工程,它既包括硬件(如激光器、加工机床、导光聚焦系统等也包括软件(如不同工艺的最佳工艺参数等),同时还包括激光与物质间相互作用机理。本篇将对上述问题从实际应用角度出发作简要的介绍,如读者需对某方面问题深入了解,可查阅有关专著。