

锐扬激光牌打码机 光纤激光打标机代加工 中山光纤激光打标机

产品名称	锐扬激光牌打码机 光纤激光打标机代加工 中山光纤激光打标机
公司名称	东莞市锐扬激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇横滘管理区科技中路128号
联系电话	18027501747 18027501747

产品详情

激光自诞生以来，被广泛的应用于包括激光器、导光系统、加工机床、控制系统及检测系统，以及包括切割、焊接、表面处理、打孔、打标、划线、微雕等各种加工领域，而将激光用于打标机领域，也是人们对于打标机领域的一次突破与。

激光打标机又称激光打码机，激光打标机的出现的结束了油墨耗材喷印的时代，该设备完全是由电脑控制偏转振镜使激光刻蚀物体表面成字的，没有油墨耗材等消耗，实现了节约成本与资源且绿色环保的效果，与时代和环保理念相结合，用科学技术了打标机的新纪元。

锐扬激光科技立于2008年，主要生产和销售光纤激光打标机、半导体激光打标机，CO₂激光打标机、激光切割机、激光打码机等品种的设备，产品质量可靠，光纤激光打标机加工厂，值得信赖！

远红外激光打标机常见的是二氧化碳激光打标机，这种激光的波长是10.6 μm，这一种打标机能在PVC资料上打出黄赤色的笔迹，因为二氧化碳激光的功用能够做到很大，例如目前通用的30W功率的打标机和50W功率的打标机，所以这种类型的打标机能够以十分高的速度打标，很适合于流水线上的加工，替代油墨喷码。

光纤激光的波长是1060nm的，其能清晰的刻在PVC材质上，并显现出很明显的黑色，光纤激光被认为是替代半导体激光的一种激光，光纤激光打标机因为其频率能够到达80K，光斑很小，配上小光斑的振镜能

够到达十分高的速度，在打标流水线的速度上能够到达或超越CO2激光的作用了。

东莞市锐扬激光科技有限公司致力于激光设备的研发、生产、销售、维修与激光加工，并真诚为客户提供全套激光设备解决方案，欢迎来电洽谈业务，我们竭诚为您服务！

光纤激光打标机利用高速扫描镜片可以在很短的时间完成图像扫描，光纤激光打标机代加工，完成精美的标记；采用风冷方式冷却，整机体积小，输出光束质量好，可靠性高，激光打标机属于非接触加工、不损坏产品、无刀具磨损、标记质量好。

激光打标机利用激光束在各种不同的物质表面打上标记，打标的效应是通过表层物质的蒸发露出深层物质，从而刻出精美的图案、商标和文字，与传统的油墨喷码方式相比，中山光纤激光打标机，数码相机激光打标机标记精美，不会被擦除，防伪性高，对工件表面无作用力，光纤激光打标机报价，不产生机械变形，对物质表面不产生腐蚀。

东莞市锐扬激光科技有限公司是从事激光打标机、激光焊接机、激光雕刻机、激光切割机、激光镭射雕刻机，激光加工成套应用设备的研发生产与销售的集团公司，真诚为客户提供全套激光设备解决方案。

锐扬激光牌打码机-光纤激光打标机代加工-中山光纤激光打标机由东莞市锐扬激光科技有限公司提供。东莞市锐扬激光科技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！