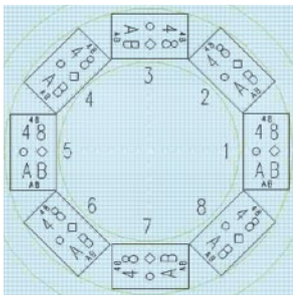




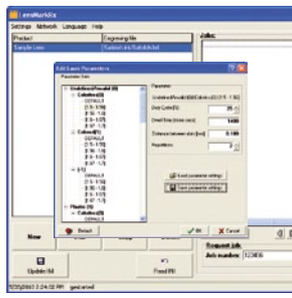
Lens-Engraver-LC

自由曲面镜片的激光雕刻

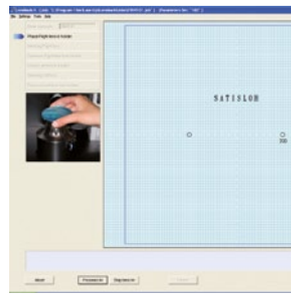




雕刻范围广



Satisloh雕刻软件简单易用



雕刻机操作界面

特性 + 优点

Lens-Engraver-LC是一款高度可靠的二氧化碳激光雕刻机，设计为在渐进和单光的自由曲面/有机镜片上进行高质量的半可见和可见标记。它可以在所有有机镜片材质、未镀膜的、加硬的、减反镀膜的或染色的镜片以及凸面、凹面上，精确雕刻任何几何形状，包括微圆、字符、logo (dxf或dwg) 和品牌。

借助功率调节套件，可以确保雕刻效果的高度一致性、高质量和可见性。

该系统有台式机、独立机和自动机三种配置，您可以选择最适合您车房需求的系统。

- 耗材使用少且所需维护少，因此运营成本和每镜片成本较低
- 加工时间短
- 可靠性和产量高，且质量和可重复性高
- 占地面积小
- 连续运行，激光源使用寿命长
- 安全的系统，安全的操作 - 操作员无需佩戴防护眼镜
- 密封的二氧化碳激光源，无需安装气体
- 用户界面友好的软件，用于操作、校准、控制和图形布局设计
- 固定或可变的雕刻对象
- 专利技术，用于在有色镜片上进行半可见雕刻

选配

- 手动系统可升级为自动装卸系统
- 镜片干燥装置
- 扩展机器功能，可沿镜框线在镜片的前表面雕刻logo和品牌

技术信息

| | |
|-------------------|---|
| 尺寸 (宽x深x高) | 台式机: 515 x 1340 x 827 毫米 / 20 x 52 x 32 英寸 独立机: 1056 x 1347 x 1322 毫米 / 41 x 53 x 52 英寸 自动机: 1188 x 1661 x 1387 毫米 / 46 x 65 x 54 英寸 |
| 重量 | 台式机:210 千克 / 463 磅 独立机:316 千克 / 697 磅 自动机:400 千克 / 882 磅 |
| 材质 | 所有有机镜片材质，如CR39、高折射率、Trivex和聚碳酸酯 |
| 电力需求 | 自动系统: 110 或 220 伏，6A 单相 手动系统: 100 - 240 伏，6A 单相 |
| 加工范围 | 可在凸面和凹面的任何地方雕刻，镜片直径可达80 毫米 |
| 激光源 | 封闭的二氧化碳 |
| 波长 | 10200 - 10800 纳米 |
| 通信 | 通过RS232或以太网LDCS的VCA / OMA |
| 安全性 | 1类激光产品 (CE和CDRH) |

联系方式

Satisloh AG
Neuhofstrasse 12
CH - 6340 Baar
瑞士
电话: +41 (0) 41766 16 16
电邮: info@satisloh.com
www.satisloh.com

北美
欧洲
亚洲
中、南美洲

销售
电话: +1 262 255 6001
电邮: info.usa@satisloh.com
电话: +49 (0) 6441 912 0
电邮: info.de@satisloh.com
电话: +852 27 56 7711
电邮: info.asia@satisloh.com
电话: +55 11 2930 8600
电邮: info.latam@satisloh.com

服务
电话: +1 262 255 6001
电邮: service.usa@satisloh.com
电话: +49 (0) 6441 912 222
电邮: service.de@satisloh.com
电话: +852 27 56 7654
电邮: service.asia@satisloh.com
电话: +55 11 2930 8600 (pt)
电话: +57 300 798 3374 (es)
电邮: service.latam@satisloh.com

satisloh®