

眼镜光学

磨边

3Bx

上盘机

- 工业化高速运行
- 人体工程学设计
- 多种吸盘配置
- 无视差与无失真上盘



自动磨边上盘机

工业化设计

3Bx简化设计, 活动部件少, 连续运行, 停机时间最少。大分割屏幕和集成键盘的设计使3Bx成为独特而理想的磨边上盘机。

自动上盘

独特的设计, 利用图像投影将镜片图像显示在LCD屏幕上, 指导操作者精确定位镜片位置。自定义上盘选项包括几何中心、光学中心或手动放置。

无视差和无失真上盘

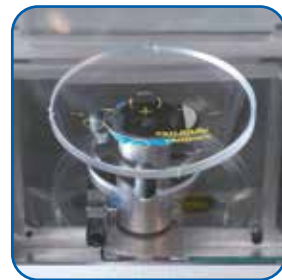
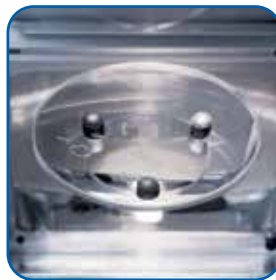
通过投影镜片前表面的图像减少镜片的折射。镜片前表面向下上盘, 避免镜片不平衡引起的镜片损伤和上盘误差。

人体工学设计

大的平视显示器给操作员提供了符合人体工学的操作位置, 并具备使用脚动开关启动上盘程序的功能。

多变的吸盘配置

3Bx可以用于到任何金属或塑料的吸盘。



附加功能

- 数据存储多达200个工单
- 屏幕分割更容易看到镜片上盘位置和工单数据
- 一年质保

选配

- 条码扫描枪
- 多种吸盘配置

通信

- OMA / VCA 接口
- 独立使用

设备信息

- 电源: 100-240 VAC, 50-60Hz
- 高度: 46.0 厘米 (18.0")
- 深度: 47.5 厘米 (18.8")
- 宽度: 21.7 厘米 (8.5")
- 重量: 8.6 千克 (19.0 lbs)

工业化设计、使用简单、高产能和高精度使3Bx成为行业内最成功的、被广泛使用的半自动磨边上盘机, 并拥有业界最可靠的服务支持团队。



US Patent No. 6,869,333 & 6,846,078

National Optronics的设备在北美由DAC销售, 在其他国家由Satisloh销售。

所有技术数据如有更改, 恕不另行通知。请与Satisloh核实细节。

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

satisloh[®]