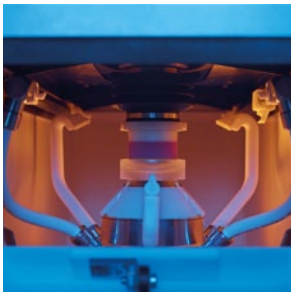


# Multi-FLEX-2E

SUA CHANCE DE ENTRAR PARA O MUNDO DO  
POLIMENTO AUTOMATIZADO DE LENTES DIGITAIS



Bicos de polimento fixos mantêm a direção e fluxo ideal de polimento



Ferramentas de polimento inteligentes com RFID

## MULTI-FLEX-2E

Trata-se de uma polidora automatizada de lentes digitais com duas câmaras independentes. Com capacidade para até 70 lentes por hora, é ideal para laboratórios que estiverem começando a automatizar a produção. A Multi-FLEX-2E é uma combinação perfeita para a produtividade com o gerador de lentes digitais VFT-orbit-2E.

## CARACTERÍSTICAS + BENEFÍCIOS

- **Processe duas lentes ao mesmo tempo** em duas câmaras de polimento de controle independente.
- **Dinâmica cinemática perfeitamente adequada** para as necessidades únicas de cada lente RX, geometria e diâmetro, proporcionando um nível superior de polimento, precisão e estabilidade;
- **Dois spindles por câmara**, possibilitando segunda etapa de processo sem mudança de ferramentas. Utilizando os dois tools receptions para processo de um passo aumenta o tempo de funcionamento adequando as necessidades individuais de cada laboratório.
- Novo processo de polimento "**Evolution-U**" para lentes bordafaca e melhor desempenho da ferramenta de polimento;
- A **Ferramenta universal** otimiza o fluxo de produção com **menos trocas de ferramentas** e reduz o estoque e complexidade;
- A estação de lavagem integrada **Hydra-Boost** limpa a lente e o porta bloco, utilizando **40% menos água** por lente do que o modelo anterior;
- O **novo design** possui portas traseira e dianteira que se abrem totalmente para **melhor acessibilidade e facilidade** de manutenção;
- Multi-FLEX-2E vem com o **processo Evolution-U** pré-instalado, que funciona com uma ampla faixa de lentes. Outras licenças para processos especiais estão disponíveis.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Produtividade</b>	Até 70 lentes/hora
<b>Faixa de trabalho</b>	Base curva côncava: 0 até 18 dpt Diâmetro da lente: 48-85 mm Cilindro: 0-6 dpt
<b>Material da lente</b>	Todos os materiais orgânicos
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	1810 x 2231 x 2078 mm 60 x 85 x 82 polegadas, incluindo esteira e sinaleira
<b>Peso</b>	~1.300 kg ~2.866 lb.
<b>Requisitos de energia</b>	208 V/400 V, 50/60 Hz; vem com cabo de alimentação Multinormas (UL, CSA, CE)



Todos os dados técnicos estão sujeitos à alteração sem aviso prévio. Consulte os detalhes com a Satisloh.

## CONTATO

**Satisloh AG**  
Neuhofstrasse 12  
CH - 6340 Baar  
Suíça  
Telefone: +41 (0) 41766 16 16  
E-mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

### América do Norte

### Europa

### Ásia

### América do Sul e Central

### Vendas

**Telefone:** +1 262 255 6001  
**E-mail:** info.usa@satisloh.com  
**Telefone:** +49 (0) 6441 912 0  
**E-mail:** info.de@satisloh.com  
**Telefone:** +852 27 56 7711  
**E-mail:** info.asia@satisloh.com  
**Telefone:** +55 11 2930 8600  
**E-mail:** info.latam@satisloh.com

### Serviço

+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**®