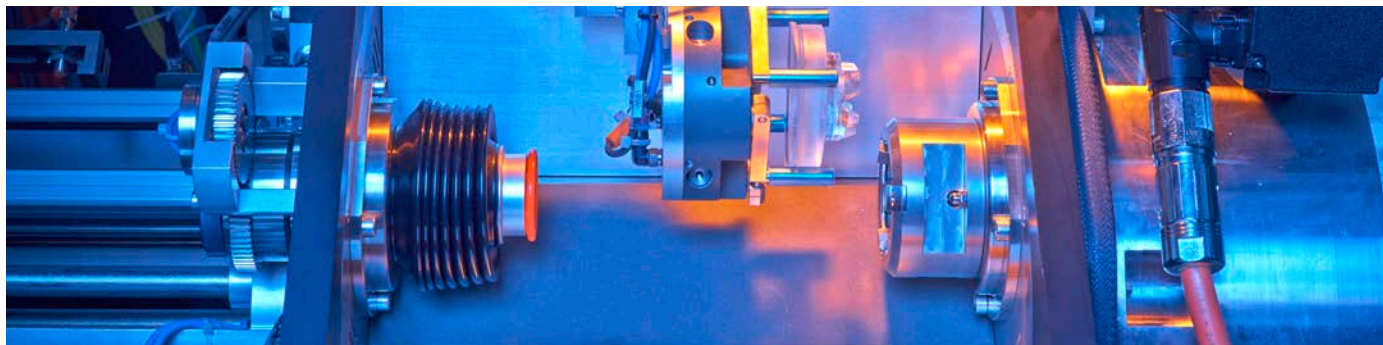


ART-Blocker-A/Deblocker-A 2

BLOCAGEM LIVRE DE ALLOY

Soluções na produção óptica.

satisloh[®]



TECNOLOGIA LIVRE DE ALLOY

Com a ART (tecnologia livre de Alloy), a Satisloh oferece uma alternativa ecologicamente correta à blocagem tradicional com Alloy. A ART usa um bloco plástico universal e reutilizável, além de um adesivo de cura por UV. Isso elimina o uso de fita para proteção da parte frontal. A utilização dessa combinação de material sintético suprime substâncias perigosas como metais pesados e seus resíduos que contaminam a água. O que protege o meio ambiente e os funcionários. A ART foi premiada com o German Federal Ecodesign Award em 2014.

ART-BLOCKER-A

A ART-Blocker-A é um sistema totalmente automatizado para uma blocagem rápida e fácil.

Características + Benefícios:

- Porta blocos de diversas curvaturas e diâmetros otimizam o desempenho e aumentam a qualidade das lentes além de economizar adesivo;
- Não requer manuseio manual, para melhor rendimento;
- A verificação da parte frontal da lente permite o recálculo da curva traseira para maior precisão;
- Não requer tempo de resfriamento após a blocagem;
- Não requer fita.

ART-DEBLOCKER-A 2

A ART-Deblocker-2, é a próxima geração da tecnologia de desbloca-gem ART totalmente automatizada. A tecnologia de desbloqueio ART separa lente do bloco usando um jato de água de alta pressão, tudo de forma automática, permitindo que os laboratórios automatizem totalmente sua operação de surfacagem.

Características + Benefícios:

- Seca os dois lados da lente, deixando-os prontos para inspeção;
- Classifica com precisão os blocos de volta na bandeja de tarefas após o desbloqueio;
- Reduz o uso de água em até 80% com o novo sistema externo de filtragem de água WFS-2 (necessário);
- Precisa de até 18% menos espaço do que seu antecessor, incluindo os periféricos;
- Maior nível de robustez;
- As portas lateral e traseira podem ser totalmente abertas para melhor manutenção e facilidade de acesso;
- Totalmente compatível com o sistema MES-360.



Produtividade:	Até 100 lentes/hora	Até 200 lentes/hora
Faixa de trabalho:	Diâmetro do bloco: 58 – 85 mm Espessura do bloco: até 30 mm Plano até +15 dpt curva base Prisma até 5.5°, lentes progressivas, multifocais visão simples	Diâmetro do bloco: 55-85mm Espessura do bloco: até 30mm Plano até +18 dpt curva base Prisma até 5.5°, Lentes progressivas, multifocais, monofocais e visão simples
Dimensões: (LxDxA)	1215 x 1236 x 1907 mm / 48 x 49 x 75 pol Sem o chiller.	1502 x 2140 x 2078 mm / 60 x 85 x 82 pol Sem o sistema de filtro de água e chiller.

CONTATO

Satisloh Brasil
Alameda Tocantins, 350
Alphaville Industrial
Lojas 9 e 10 - Barueri/SP
CEP: 06455-020
Brasil
Telefone: +55 11 2930 8600
Email: info.br@satisloh.com

Vendas
Brasil
Fone: +55 11 2930 8600
Email: info.br@satisloh.com
www.satisloh.com.br

Serviços
+55 11 2930 8600 - (opção 2)
service.latam@satisloh.com