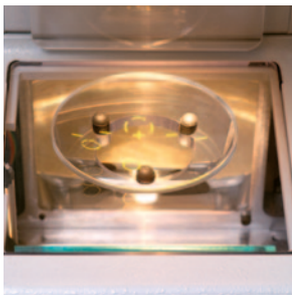


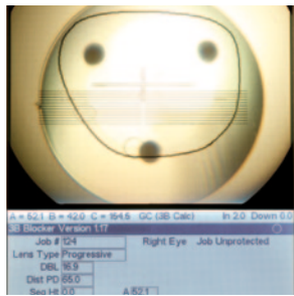
ES-block

BLOCADORA AUTOMÁTICA PARA
FACETAMENTO

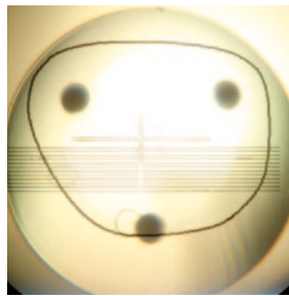




Blocagem com a superfície frontal da lente virada para baixo evitando danos e erros devido ao desequilíbrio.



A tela do LCD permite ao operador visualizar simultaneamente o traçado e os dados do serviço



A grande tela de LCD orienta o operador no posicionamento preciso do layout da lente



O posicionamento do bloco pode ser configurado para qualquer modelo de bloco.

CARACTERÍSTICAS + BENEFÍCIOS

A ES-block é uma blocadora de mesa para facetamento de fácil utilização, ideal para alta produção e blocagem precisa. Seu design industrial com poucas peças móveis para operação simplificada, contínua e baixo tempo de inatividade, é aprimorado por um teclado integrado e uma grande tela dividida que permite ao usuário ver o traçado da lente e os dados do serviço.

- Operação industrial de alta velocidade;
- Design ergonômico;
- Diversas Configurações de blocos;
- Blocagem sem paralaxe e distorção

Construção Industrial: ES-block é projetada com poucas peças móveis para operações simplificadas, contínuas e baixo tempo de inatividade. A tela dividida e o design integrado do teclado fazem da ES-block uma blocadora única e ideal para facetamento.

Blocagem automática para facetamento: O design exclusivo utiliza uma projeção de imagem para exibir a lente na tela LCD, guiando o operador no posicionamento exato no layout da lente. As opções de blocagem personalizadas incluem centro geométrico, centro óptico ou posicionamento manual.

Blocagem sem paralaxe e distorção: A refração acidental é reduzida projetando a imagem da superfície frontal da lente. A lente é blocada com a superfície frontal para baixo, evitando danos na lente e erros de blocagem devido ao desequilíbrio.

Design ergonômico: A tela fornece ao operador uma posição ergonômica de trabalho. Um pedal para iniciar o processo de blocagem melhora ainda mais a eficiência e o conforto operacional.

Configuração variável do Bloco: ES-block pode ser configurada para qualquer bloco de metal ou plástico

OPCIONAIS E CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:

Características adicionais:

- Armazenamento de até 200 serviços
- Tela dividida para e fácil visualização do traçado da lente e dos dados do serviço

Opcionais:

- Leitor de códigos de barra
- Configuração de vários blocos

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Dimensões (lpxpx)	217 x 475 x 460 mm / 21,7 x 18,8 x 18 pol
Peso	12 kg / 26,5 lbs
Requisitos de Energia	100 – 240v, 50/60 Hz. 150 W
Comunicação	interface OMA/VCA ou independente

CONTATO

Satisloh AG
Neuhofstrasse 12
CH- 6340 Baar
Switzerland
Phone: +41 (0) 41766 16 16
Fax: +41 (0) 41766 16 10
Mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

Vendas
Brasil Fone: +55 (24) 2233 8600
Email: info.br@satisloh.com
www.cmsatisloh.com.br

Serviços
+55 (24) 2233 8686
service.br@satisloh.com

CMsatisloh