

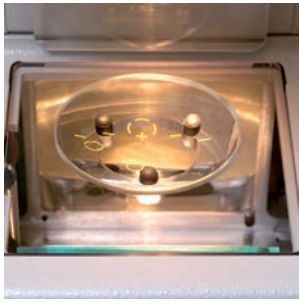
# ES-block

BLOCADORA AUTOMÁTICA PARA  
FACETAMENTO

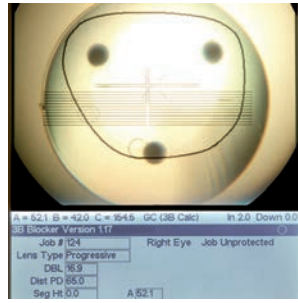


Soluções na produção óptica.

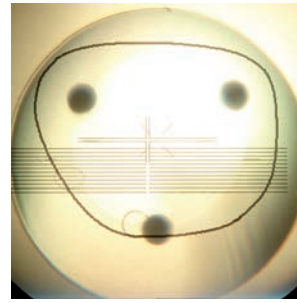
**satisloh**<sup>®</sup>



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



A tela de 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 fácil visualização do traçado da lente e dos dados do serviço.

### Opcionais:

- Leitor de códigos de barra;
- Configuração de vários blocos.

## INFORMAÇÃO TÉCNICA:

**Dimensões: (lxpxa)** 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 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

www.satisloh.com.br

**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

**satisloh®**