

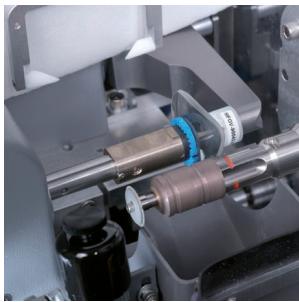
ES-versa

FACETADORA 3D



Soluções na produção óptica.

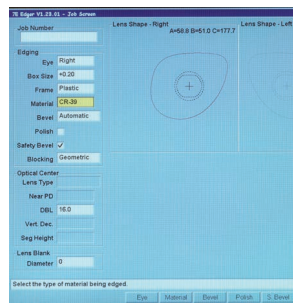
CMsatisloh



O sistema de corte padrão da ES-versa permite desbastar, chanfrar, polir, fazer ranhura e chanfro de segurança.



A ferramenta multi-estriada fornece a máxima versatilidade para perfis especiais de chanfro.



Tela touch screen fácil de usar.

CARACTERÍSTICAS + BENEFÍCIOS:

Desempenho, produtividade e popularidade- A ES-versa oferece a mais ampla gama de funcionalidades, versatilidade e características de qualquer facetadora de mesa industrial. Ideal para operações de todos os tamanhos, a ES-versa atende todas as suas necessidades e conta com a mais confiável indústria e equipe de serviço e suporte.

- Alta capacidade de curvas e capacidade de facetamento complexo: lentes de curva alta e complexas são tratadas facilmente com o exclusivo design de corte da ES-versa. Sistema de corte padrão conta com: desbaste, acabamento, polimento, ranhura, e chanfros de segurança. A ferramenta multi-estriada fornece quatro geometrias diferentes de chanfro e pode ser configurada com uma grande variedade de lâminas especiais;
- Furação precisa: controle lucro e desempenho com a opção de furação econômica e versátil. Utilize os milhares de dados de perfuração pré-programados com especificações dos fabricantes ou insira facilmente novos dados;
- Facetadora com medida B pequena: como padrão, a ES-versa permite processar medidas B de até 18 mm; o pacote opcional para B menores expande os recursos B até 16 mm, mantendo a capacidade de facetar uma gama completa de lentes;
- Sistema de trava avançado: o sistema elétrico de trava minimiza o deslizamento e rachaduras através da utilização de força controlada;
- Ambientalmente correta: a tecnologia de corte a seco elimina o consumo de água e aditivos de corte ambientalmente agressivos, sem interferir na qualidade do produto;
- On-screen Assist: controle de processo em tempo real. O software integrado e inteligente fornece assistência direcional para o operador. Acesse as operações na tela, manutenção e manuais de peças com o toque de um botão.

OPCIONAIS E CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:

Características adicionais:

- Sistema de vácuo e kit de acessórios;
- Garantia de peças e mão de obra de um ano;
- Instalação e treinamento inclusos.

Opcionais:

- Ferramenta multi-estriada;
- Cortadores especiais;
- Leitor de código de barras;
- Ferramenta PCD.

INFORMAÇÃO TÉCNICA:

Dimensões: (lpxpx) 64.3 x 67.5 x 72 cm / 25.3 x 26.6 x 28.4 pol

Peso: 61 kg / 135 lbs

Requisitos de Energia: 115 VAC 60Hz, 1500 W circuito dedicado

230 VAC 50Hz, 1500W circuito dedicado

Faixa de trabalho:

- Tamanho máximo da lente: 100 mm (diâmetro efetivo);
- Tamanho mínimo de acabamento B com montagem de fixação (padrão): 18 mm sem aro; Chanfro de 20 mm;
- Tamanho mínimo de acabamento B com montagem de fixação reduzida opcional: 16 mm sem aro; Chanfro de 18 mm.

Comunicação: Compatível com OMA/VCA; Independente.

CONTATO

CMsatisloh
Rua Prof. Cardoso Fontes, 137
CEP: 25640-036
Castelânea - Petrópolis - RJ - Brasil
Telefone: +55 (24) 2233-8600
Fax: +55 (24) 2243-1043
Email: info.br@satisloh.com

www.cmsatisloh.com

Brasil

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

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

CMsatisloh