





El sistema de corte estándar de ES-versa nermite afilar hiselar pulir, ranurar y hacer biseles de seauridad.



La cuchilla de multi-estria pronorciona la máxima versatilidad para perfiles de bisel especiales.



Pantalla táctil fácil de usar

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Rendimiento, productividad y popularidad el ES-versa ofrece la más amplia gama de funcionalidades, versatilidad y características que cualquier otra biseladora de sobremesa de la industria. Desde las operaciones más pequeñas hasta las más grandes, ES-versa satisface todas sus necesidades de biselado y está respaldada por el equipo de servicio y soporte más confiable de la industria.

- Altas curvaturas y capacidad de biselado complejo: Los lentes con curvas altas y formas complejas se manejan con facilidad por el diseño único del cortador del ES-versa. El sistema de corte estándar incluye afilado, acabado, pulimento, ranurado y bisel de seguridad. Cambie fácilmente a la herramienta de corte múltiple, que proporciona cuatro geometrías de bisel diferentes y puede ser configurada con una amplia variedad de cuchillas especiales.
- Perforación exacta: Aproveche los beneficios y el funcionamiento de la rentable y versátil opción de perforación. Haga uso de miles de datos de perforado preprogramados con las especificaciones de los fabricantes o ingrese fácilmente datos nuevos.
- Bisel con medida B pequeña: como norma, Es-versa permite procesar medidas B tan pequeñas como 18 mm. El paquete opcional"small B"expande las capacidades de B hasta 16 mm mientras que mantiene la capacidad de biselar una amplia gama de lentes.
- Sistema de sujeción avanzada: el sistema de sujeción eléctrico minimiza el deslizamiento y agrietamiento con fuerzas de sujeción controladas.
- Technología verde: con su tecnología de corte en seco elimina el consumo de agua y refrigerantes ambientalmente agresivos sin sacrificar la calidad del producto.
- Asistencia en pantalla: control de procesos en tiempo real. El software integrado, inteligente proporciona asistencia direccional para el operador. Acceda a las operaciones en pantalla, los manuales de mantenimiento y de piezas con el toque de un botón.

OPCIONES + FUNCIONES ADICIONALES

Funciones adicionales:

- Viene con un sistema de vacío completo y kit de accesorios
- Un año de piezas y garantía de trabajo
- Instalación y entrenamiento incluidos

Opciones:

- Cortador de múltiples estrías
- Cortadores especiales
- Lector de código de barras
- Cortador de PCD

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Dimensiones (ancho x largo y alto)	64.3 x 67.5 x 72 cm / 25.3 x 26.6 x 28.4"
Peso	61 kg/ 135 lbs
Energía	115 VAC 60Hz, 1500 W dedicated circuit; 230 VAC 50Hz, 1500W dedicated circuit
Rango de Trabajo	 Tamaño de lente máximo: 100 mm (diá metro efectivo) Tamaño mínimo de B terminado (están dar) chapeta 1/2 soporte: 18mm montura al aire, 20mm bisel Tamaño mínimo de B con opción de montaje con sujeción reducida: 16mm montura al aire, 18mm bisel
Comunicación	Compatible con OMA-VCA independiente

CONTACT

Satisloh AG

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

North America

Europe

Middle & South America

Phone:

Email:

Phone:

Email:

Phone:

Phone:

Email:

+1 262 255 6001 info.usa@satisloh.com +49 (0) 6441 912 0 info.de@satisloh.com +852 27 56 7711 info.asia@satisloh.com +55 (24) 2233 8600 info.latam@satisloh.com

+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 (24) 2233 8686 servicio.latam@satisloh.com

