

Presentando



BISELADORA

Diseñada para ofrecer durabilidad y eficiencia, la 10Edge es una biseladora de sobremesa de alto rendimiento que taladra y ranura en un solo proceso continuo. Su avanzado sistema de corte incluye desbaste, biselado, pulido, ranurado y bisel de seguridad: todo lo necesario para obtener resultados impecables. Optimizada con una intuitiva pantalla táctil a color y una rápida conexión Ethernet, la 10Edge ofrece un mayor control y conectividad, optimizando su flujo de trabajo.

Ya sea que tenga una pequeña tienda o un gran laboratorio, la 10Edge le ofrece un rendimiento confiable, respaldado por el equipo de servicio y soporte más confiable de la industria.



✓ Flexibilidad para hacer la mayoría de tipos de biseles

Agregue versatilidad a sus biselados con la fresa multicanal opcional, perfecta para personalizar biseles que se adapten a diseños de marcos especiales y ampliar su oferta de servicios.

✓ Configuración para múltiples bloques

Compatible con la mayoría de bloques o chapetas más populares. El sistema se adapta fácilmente a su flujo de trabajo actual, lo que le brinda la flexibilidad de alinearse con su método de bloqueo preferido sin concesiones.

✓ Pantalla táctil intuitiva

La pantalla táctil facilita el uso de la biseladora, incluso para usuarios principiantes. Solo tiene que introducir los datos necesarios y listo.

✓ Más ecológico

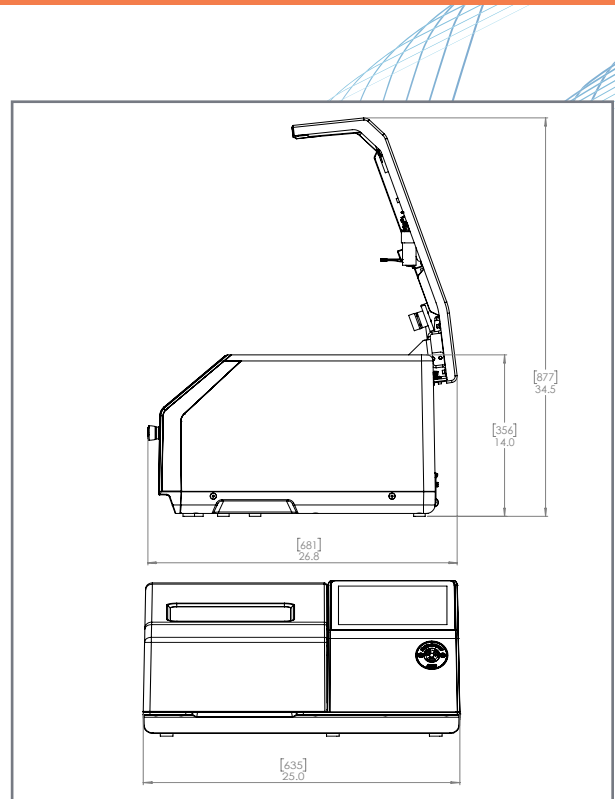
El biselado en seco ahorra agua y simplifica la limpieza de los residuos del lente, sin necesidad de refrigerantes. Es un proceso más limpio y ecológico que mantiene la calidad del lente sin comprometerlo.

✓ Diseño de sobremesa que ahorra espacio

Su diseño exterior permite que la bloqueadora se apoye de forma segura en la biseladora, lo que le ayuda a maximizar la eficiencia del espacio de trabajo.

✓ Diagnóstico remoto y descargas rápidas de software

La conexión Ethernet proporciona una transmisión de datos de alta velocidad, diagnóstico remoto y descargas de software más rápidas y confiables.



Características adicionales

- Viene con una aspiradora y un kit de accesorios
- Un año de garantía de piezas y servicio

Comunicación

OMA/VCA independiente o con interfaz

Opciones

- Cuchilla de ranuras múltiples
- Cuchillas especiales
- Lector de códigos de barras
- Cuchilla de PCD

Rango

- Tamaño máximo de lente semiterminada: 90 mm (diámetro efectivo)
- Tamaño mínimo de B terminado (estándar) chapeta 1/2 soporte: 18mm montura al aire, 20mm bisel

Instalación

- Corriente Eléctrica: 115 VAC 60Hz, 1500 W circuito dedicado
- Altura: 14" (35.6 cm)
- Profundidad: 26.8" (68 cm)
- Ancho: 25" (63.5 cm)
- Peso: 145 lbs (65.77 kg)



US Patent No. 7.454.264

¡Contáctenos para obtener más información!

800.800.1550 | www.dacvision.com

DAC Vision es el distribuidor exclusivo de equipos, repuestos, insumos y soporte técnico de National Optronics. National Optronics y DAC Vision Incorporated, son marcas registradas en los EE.UU. y otros países.