

NUEVO **EXCELON**
El Bloqueador Inteligente de Excelencia



¡Dueto Perfecto 410!



**BLOQUEADOR
INTELIGENTE**

HBK-410

Huvitz Re:define. Re+create



¡El compañero perfecto para el nuevo EXCELON 3D Edger!

Huvitz presenta el elegante y renovado EXCELON Smart Blocker. Rendimiento y estabilidad mejorados gracias a nuestra experiencia en acabados, junto con nuevas funciones inspiradas en los comentarios de nuestros clientes.

NUEVO EXCELON

El Smart Blocker de Excelencia

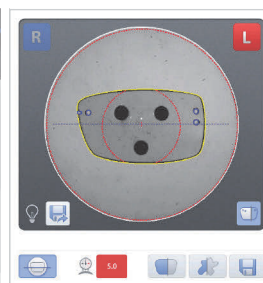
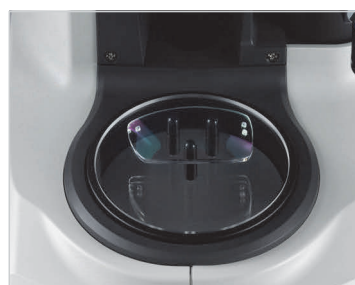
Especificaciones del HBK-410

Método de bloqueo	Manual (Presionar hacia abajo)
Modo de bloqueo	Centro de caja, Centro óptico
Guía de bloqueo	3 puntos, Bifocal, Progresivo
Escaneo digital	Forma de la montura, Agujero/Ranura/Entalle, Escaneo y corte de forma
Asistencia al bloqueo	Visualización de marcas láser, ajuste en vivo de PD/OH, comprobación de falta de lente, verificación de bloqueo, control automático de brillo, zoom de cámara
Tolerancia de bloqueo	±0,5mm
Tolerancia de eje	±1°
Factores de diseño	FPD, PD (binocular, monocular), DBL, OH (Y, altura de caja, altura mixta), Método de centrado (centro de caja, centro óptico)
Factores de biselado	Material de lente (Plástico, Policarbonato, Alto índice, Vidrio, Trivex) Tipo de biselado (Bisel, Ranura, Plano, Mini bisel, Bisel parcial, Ranurado parcial, Doble ranurado, Ranurado híbrido, Bisel asimétrico, Bisel semi-U, Bisel escalonado) Posición de biselado (Frontal %, Frontal mm, Posterior mm, Curva base, Automático, Manual) Opciones de biselado (Pulido, Bisel de seguridad, Modo de seguridad)
Funciones	Administrador de trabajos, Patrón digital, Editor de perforaciones, Editor de bisel asimétrico, Editor de bisel escalonado, Editor de datos de escaneo y corte, Convertidor de archivos de imagen, Importación/Exportación OMA, Importación/Exportación CAD (dxf), Corrección de forma R-L, Medición del diámetro de lente, Guardado automático y transmisión de archivos de trabajo
Utilidades	Pantalla LCD inclinable (ángulo de visión 15~70°) Almacenamiento en tarjeta SD de 16GB (compatible hasta 32GB) Interfaz para lector de códigos de barras
Pantalla	Pantalla TFT LCD en color de 9,7 pulgadas (1024x768) con función táctil
Dimensiones / Peso	236(Ancho) x 268(Fondo) x 422(Alto) mm / 8 kg
Alimentación eléctrica	AC 100~240V 50/60Hz
Consumo eléctrico	20W



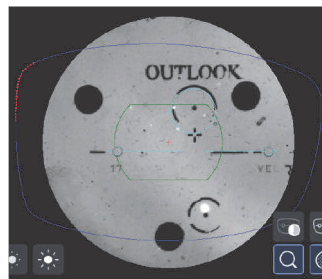
Brazo inteligente

El brazo de bloqueo carga el bloque desde arriba con facilidad y lo coloca con solo pulsar la palanca, sin necesidad de girarla.



Escaneo digital inteligente

El escaneo digital identifica formas de montura, orificios y diseños creativos. Su alta resolución y nitidez permiten detectar marcas láser con precisión.



Visualización de marcas láser

Huvitz

Huvitz Co., Ltd, 38, Burim-ro, 170 beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14055, República de Corea
Tel:+82-31-442-8868 Fax:+82-31-477-8617 <http://www.huvitz.com>