

weco E7

Orgulho no passado,
evolução brilhante





| weco E7

O melhor do hardware e software Weco

Weco E7, um sistema de acabamento de lentes altamente intuitivo adequado para qualquer oficina de óptica, inclui as tecnologias TrueFit™ e Torque Management System (TMS).

Tecnologia TMS: permite manter uma força de rotação constante na lente, otimizando o tempo de ciclo sem o risco de rodar os eixos, mesmo em lentes hidrofóbicas.

Tecnologia TrueFit™: permite que os usuários visualizem o resultado final, incluindo possíveis pontos problemáticos, para controlar todos os detalhes da operação de montagem antes de iniciar o trabalho de biselar.

Dual Screen: a visualização 3D oferece uma experiência única ao cliente*

Dê aos seus clientes mais controle na construção de óculos ideais com Weco E7. Ao utilizar um tablet na sua área de vendas - que permite que controle seu dispositivo remotamente - os clientes podem literalmente ver como a seleção de armação e lente ficarão juntas. Isso permite que visualize a aparência de qualquer lente, incluindo lentes de alto índice, com qualquer armação enquanto explica o valor de cada tipo de lente. O poder da Weco E7 permite que os clientes equilibrem a estética e a qualidade da visão para que o resultado final seja exatamente o esperado.



*necessário conexão com a internet

Orgulho no passado...

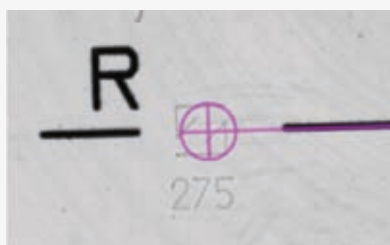


No passado, as características da armação e das lentes eram consideradas separadamente.

Evolução brilhante...

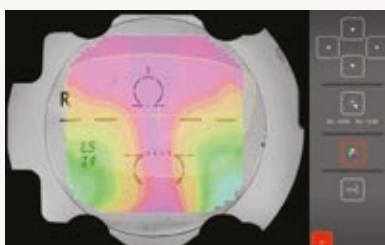


Hoje, a armação e as lentes são integradas e os ópticos precisam de uma compreensão completa de ambos para obter o ajuste perfeito.



HD CAMERA

Reconhecimento rápido de furos e visualizações de gravação.



POWERMAP

Sensor Shack Hartmann.



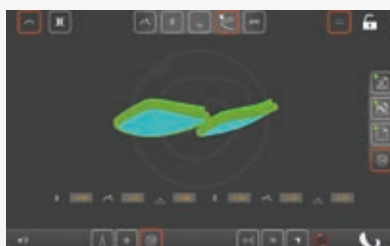
GRAVITECH

Tecnologia exclusiva de traçador óptico.



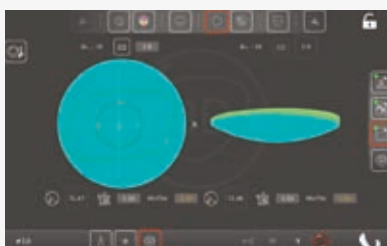
TRUESCAN

Melhor reprodução de forma através de velocidade e fixação adaptada e traçagem de baixa pressão.



TRUEFIT™

Alcance a integração ideal da lente na armação e a precisão técnica sem sacrificar a estética.



3D

Visualize seu trabalho antes que ele seja executado com um nível de precisão sem precedentes.



TMS

O processo de biselar inteligente ajusta a pressão e a velocidade dependendo da espessura e do material da lente em relação ao formato da armação.

Especificações técnicas

	Weco E7 Todos os materiais	Weco E7 Todos os plásticos
Simulação de lente 3D virtual	•	•
Traçagem TrueScan para armações de base alta	•	•
Modificação livre de Forma + Correção / Reparação da Forma	•	•
Tecnologia de frente de onda • Medição da potência da lente (monófocal, progressiva, prismática) • Exibição do PowerMap	•	•
Visualização de gravação a laser • Aumente a Precisão de Centragem das lentes progressivas e Free Form	•	•
Centralização e bloqueio automáticos • Centralização real e automática devido à tecnologia Wavefront (sem necessidade de focómetro)	•	•
Ciclo de corte avançado TMS	•	•
Programa de biselar TrueFit	•	•
Tipos de bisel • Mini Bisel Variável: Altura do Bisel Ajustável • Bevel em V padrão • Bisel Plano	•	•
Polimento	Polimento do bisel plano	Polimento plano e bisel em V (incl. Mini bisel)
Quebra-arestas: variável para frente e para trás individualmente	•	•
Ranhura de melhor ajuste: Posiciona a ranhura em ângulos variáveis dependendo da base de curvatura	•	•
Perfuração Angular: Furos podem ser Inclinação entre 0° e 30°	•	•
Bisel de curva alta (bisel inclinado): rebaixamento do bisel na face interna pode ser determinado individualmente	•	•
Bisel em degrau: Particularmente adequado para armações desportivas. A altura e a espessura do bisel são ajustáveis independentemente	•	•
Mini bisel de alta curva: o bisel de alta curva pode ser combinado com o mini bisel variável (perfeito para armações de metal de alta curva > RayBan)	•	•
Bisel Parcial de Curva Alta Combine bisel padrão com bisel de alta curva em 1 ou 2 zonas - Perfeito para armação de plástico combinada com lente negativa forte	•	•
Biselagem híbrida Combinar: • Bisel e Ranhura • Ranhura Larga/Profunda e Ranhura Estreita • Plano e Ranhura	•	•
Sd Design • Flexibilidade total no design (da foto ao acabamento)	•	•
Bancos de dados internos	5.000 trabalhos 10.000 formas/moldes	5.000 trabalhos 10.000 formas/moldes
Interface de tela sensível ao toque	•	•
Atualizações remotas	•	•

Weco E7 - Traçador/Bloqueador		
DIMENSÕES:	LARGURA	360 mm
	ESPESSURA	590 mm
	ALTURA	565 mm
	PESO	29,5 kg
	TENSÃO	115V/230V 50HZ/60HZ

Weco E7 - Biseladora		
DIMENSÕES:	LARGURA	510 mm
	ESPESSURA	600 mm
	ALTURA	600 mm
	PESO	69 kg
	TENSÃO	115V/230V 50HZ/60HZ



INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

VISIONIX PORTUGAL UNIPessoal LDA

Av. Eng. Duarte Pacheco emp. Amoreiras torre2 - 13ª 1099-042 Lisboa - Portugal

Tel. 214 170 225

contact-pt@visionix.com

www.visionix.com