

weco E7

Orgoglioso passato,
brillante evoluzione





| weco E7

Il meglio di Weco hardware e software

Weco E7 un sistema di finitura lenti altamente intuitivo adatto a qualsiasi negozio di ottica. Weco E7 include le tecnologie TrueFit™ e TMS (TorqueManagement System).

Tecnologia TMS: permette di mantenere costante la forza di molatura della lente, ottimizzando così i tempi di lavorazione ed eliminando il rischio di disallineamenti, anche su lenti idrofobiche.

Tecnologia TrueFit™: visualizza in 3D il risultato finale prima della molatura, evidenziando possibili punti di tensione, per controllare ogni dettaglio del montaggio prima di iniziare il lavoro.

Dual Screen: la visualizzazione 3D offre un'esperienza unica per i tuoi clienti*

Dai ai tuoi clienti la possibilità di vedere in anteprima il loro occhiale finito con Weco E7. Utilizzando un tablet nella tua area di vendita, connesso al tuo centratore in remoto, i clienti possono letteralmente vedere come appariranno insieme la montatura e le lenti scelte. Ciò ti consente di mettere a paragone diversi indici di refrazione e valutare quale sia la miglior soluzione. Weco E7 consente ai clienti di bilanciare estetica e qualità di visione, in modo che il risultato finale sia esattamente quello che si aspetta.



*connessione internet richiesta

Orgoglioso passato...

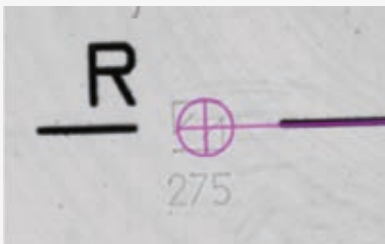


In passato abbiamo considerato le caratteristiche della montatura e delle lenti separatamente.

Brillante evoluzione...

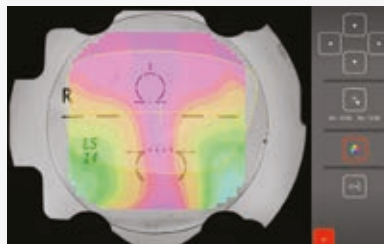


Oggi montatura e lente diventano un tutt'uno. Gli ottici necessitano di una conoscenza completa di entrambi per ottenere un montaggio perfetto.



TELECAMERA HD

- Visualizzazione delle micro-incisioni
- Riconoscimento rapido dei fori



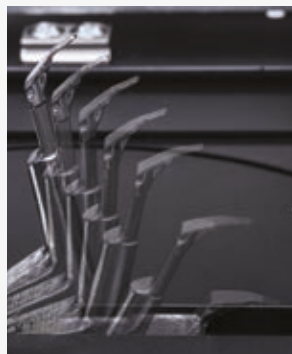
POWERMAP

Sensore Shack Hartmann



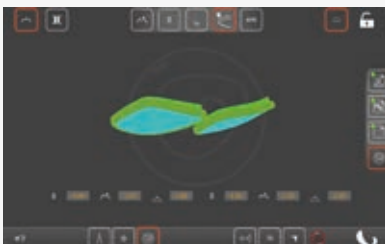
GRAVITECH

Il miglior tracciatore ottico sul mercato



TRUESCAN

Ottima riproduzione della forma grazie allo stelo basculante, velocità di scansione adattiva e bassa pressione delle ganasce di serraggio



TRUEFIT™

Otteni un accoppiamento perfetto tra lente e montatura. Una nuova tecnica di finitura permette di esaltare l'estetica, senza sacrificare l'aspetto tecnico.



3D

Visualizza il risultato finale e scegli le migliori lenti per il tuo montaggio.



TMS

Controllo intelligente della molatura. Regola automaticamente la pressione e la velocità della lavorazione, in base allo spessore ed al materiale della lente. La finitura si adatterà perfettamente alla montatura.

Specifiche tecniche

	Weco E7 All materials	Weco E7 All plastics
Simulazione 3D del montaggio	•	•
TrueScan tracciatura per alte basi di curvatura	•	•
Libera modifica della forma + correzione e riparazione automatiche	•	•
Tecnologia Wavefront • Misurazione del potere delle lenti (monofocali, progressive e prismatiche) • Visualizzazione della mappa di costruzione delle progressive	•	•
Visualizzazione delle incisioni laser • Migliora la centratura delle progressive e delle Free form	•	•
Centratura e bloccaggio automatici • Analisi e centratura automatica per mezzo della tecnologia Wavefront (frontificometro non richiesto)	•	•
TMS controllo avanzato del ciclo di molatura	•	•
TrueFit Programma automatico di finitura	•	•
Tipi di bisellatura • Mini bisello ad altezza variabile in automatico • Bisello standard • Bordo piano	•	•
Lucidatura	Lucidatura bordo piano	Lucidatura bordo piano e bisello (incluso mini bisello)
Controbisello: fronte e retro personalizzabili individualmente	•	•
Fresatura Nylon: posizione ed angolo della fresatura, ad inclinazione variabile, in funzione della curva della lente	•	•
Foratura: inclinazione dei fori variabile da 0° a 30°	•	•
Bisello alte curve: finitura speciale per montature avvolgenti, un disco speciale smuserà lo spessore interno della lente a Vostro piacimento	•	•
Mini bisello alte curve: la finitura a smusso può essere combinata con un bisello più piccolo per un inserimento perfetto in occhiali in metallo avvolgenti (es: RayBan).	•	•
Mini bisello alte curve: la finitura a smusso può essere combinata con un bisello più piccolo per un inserimento perfetto in occhiali in metallo avvolgenti (es: RayBan).	•	•
Smusso parziale ad alta curva Combina il bisello standard con lo smusso ad alta curva in 1 o 2 punti > perfetto per montature in plastica abbinate a lenti negative	•	•
Molatura Ibrida Combina: • Bisello e nylon • Nylon e RIM • Bordo piano e nylon	•	•
Sd Design • Massima flessibilità nella modifica delle forme. Acquisizione anche da disegno	•	•
Database integrato	5000 jobs 10000 dime/forme	5000 jobs 10000 dime/forme
Interfaccia Touch Screen	•	•
Aggiornamenti in remoto	•	•

WECO7 - Centratore/Tracciatore		
DIMENSIONI:	LARGHEZZA	360 mm
	PROFONDITÀ	590 mm
	ALTEZZA	565 mm
	PESO	29,5 kg
	VOLTAGGIO	115V/230V 50HZ/60HZ

WECO7 - Molatrice		
DIMENSIONI:	LARGHEZZA	510 mm
	PROFONDITÀ	600 mm
	ALTEZZA	600 mm
	PESO	69 kg
	VOLTAGGIO	115V/230V 50HZ/60HZ



INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

VISIONIX ITALIA SRL

Via dei Pioppi 18 - 20024 Garbagnate M.se - Mi-
Tel 02.55413251/221 - Fax 02.55413243
contact-it@visionix.com

www.visionix.com