

briot emotion2

Semplicità e
potenza



I migliori Risultati di Finitura per TUTTE le Montature più comuni

Briot Emotion 2 è un sistema di molatura all-in-one che comprende: tracciatura meccanica e digitale, la centratura, la molatura, la fresatura e la foratura in una sola unità. Con emotion2 avrai dei montaggi perfetti.

Emotion 2 include la nostra rivoluzionaria tecnologia, di tracciatura ottica, Gravitech. Con essa è possibile scansionare accuratamente una lente demo con una perfetta riproduzione della forma 1:1 in circa 4 secondi.

Anche il montaggio dei glasant non è mai stato così facile: Gravitech scansiona automaticamente le coordinate dei fori, così il vostro lavoro è pronto in pochi secondi. La telecamera ad alta definizione, permette di visualizzare anche le microincisioni laser delle lenti progressive.

WORKFLOW PERFETTO

Interfaccia intuitiva con un design ergonomico.

FACILE INSTALLAZIONE

Semplicità plug and play.

ECONOMIA DI MOVIMENTO

Tutte le fasi del processo di molatura sono eseguite sulla stessa apparecchiatura, per cui non è più necessario spostarsi da un dispositivo all'altro.

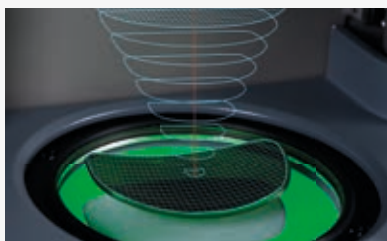


| briot emotion2

La vostra soluzione all-in-one

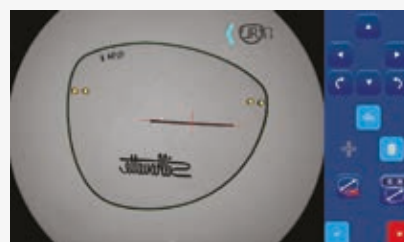
GRAVITECH

Per la prima volta con la Serie Emotion con Gravitech Powered Tracing, potrete facilmente scansionare una lente dimostrativa in pochissimi secondi con una precisione superiore ai tracciatori meccanici.



MONTATURE A GIORNO IN TUTTA SEMPLICITÀ

Con Gravitech Powered Tracing, non sarà più necessario sprecare tempo per programmare le coordinate della foratura dei glasant: scansionate la lente demo ed i fori saranno individuati automaticamente con una minima necessità di adattamento.



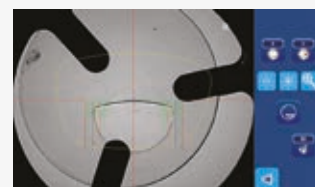
NESSUNALENTE DIMOSTRATIVA? NESSUN PROBLEMA.

Emotion 2 è fornita di un tracciatore meccanico 3D.



INDIVIDUARE FACILMENTE MARCATURE E INCISIONI

Grazie alla telecamera ad alta definizione, Emotion 2 consente di visualizzare le incisioni laser delle lenti progressive con massima chiarezza e semplicità.



FRESATURA E FORATURA CON INCLINAZIONE FISSA A 10°

Un dispositivo semplice per eseguire le lavorazioni più complesse.



Specifiche tecniche



BVCert. 7307186

Briot Emotion 2 è stato progettato dai nostri ingegneri in Normandia, Francia ed assemblato con la massima cura nei laboratori locali. Ciascun componente è realizzato con protocolli di controllo qualità rigorosi, in ciascuna fase della lavorazione. Briot Couture viene fornita con il 2° e 3° anno di estensione di garanzia. Il nostro servizio di assistenza tecnica garantisce interventi tempestivi per il massimo tempo di attività ed un lungo ciclo di vita della macchina.

DIMENSIONS :

LARGHEZZA	747,3 mm
PROFONDITÀ	600 mm
ALTEZZA	455 mm
PESO	68,5 Kg
VOLTAGGIO	230 V-50 Hz 115 V-60 Hz

Conforme alle direttive di sicurezza:
EN 61010-1, Di 2006/42/EC Di 2014/35/UE, Di 2011/65/UE Di 2012/19/UE

Conforme alle direttive CEM:
Di 2014/30/EC, EN 61000-3-3 (EN 55016-2-3 "Classe B"), EN 61000-3-2, EN 61000-6-2

Standard UL per versione 120 V:
UL/CSA 61010-1

EMOTION 2 - il sistema di molatura all-in-one

Tracciatura

- Tracciatura automatica 3D
- Tracciatura monoculare o binoculare
- Agevole serraggio manuale della montatura
- Tracciatura ottica di tutti i tipi di lenti dimostrative con la Tecnologia GraviTech brevettata
- Rilevamento automatico della foratura
- Shape Creator per la massima libertà nella progettazione delle forme

Gestione della Forma

- Memoria dei Job: 2.000 Job (compresi i parametri di centratura e di molatura)
- Memoria delle forme: 10.000 forme con una semplice importazione / esportazione del database USB
- Modifica delle forme: .A / B / 1/2-B / Circonferenza / Asse forma

Centratura

- Visione monofocale, bifocale, trifocale, progressiva (marcature e incisioni)
- Centratura manuale digitale priva di errori di parallasse
- Bloccaggio manuale

Molatura

- Lavorazione di vetro, CR39, Alto Indice, Policarbonato e Trivex
- Rilevazione dello spessore e della curvatura della lente con palpatore meccanico
- Diversi programmi di molatura automatica
- Lucidatura di bondo piano e bisello

Scanalatura / Foratura

- Scanalatura con angolo fisso di 10° e diversi programmi automatici
- Larghezza e profondità variabili delle scanalature
- Controbisello: anteriore con un livello di incisione / posteriore con 3 livelli di incisione
- Angolo fisso di foratura di 10°

Comunicazione

- OMA V3.07
- Predisposta per connessione a PC per Remote Tracing



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