



LASER 3

Laser galvanometrico per :

- taglio e incisione di tessuti o altri materiali
- Fustellare le applicazioni da ricamare
- lavorare con i telaietti delle macchine da ricamo.

Ideale per chi vuole incominciare con un laser galvanometrico fisso sopra di un banco , sapendo che in futuro potrà farlo diventare un Ponte Laser per macchine da ricamo, per macchine Strass , o per altre applicazioni personalizzate .

CARATTERISTICHE GENERALI

SORGENTE :

- Sorgente laser CO² sigillata con potenza nominale da 50 W
- Raffreddamento ad aria.

TESTA LASER GALVANOMETRICA :

- Pilota il raggio laser con con estrema velocità e precisione tramite appositi specchi movimentati da motori elettromagnetici.
- Area di lavoro 300 x 300 mm
- Regolazione della messa a fuoco tramite software

CAMPANA :

- Campana di protezione dai raggi laser e aspirazione fumi, con movimentazione verticale per agevolare lo scarico del lavoro.

PIANO DI LAVORO :

- Piano grigliato da 600 x 600 mm

OPZIONALE :

- Applicazione telai macchina da ricamo.
- In secondo momento , è possibile trasformare LASER 3 in un ponte laser , installandovi la barra completa di movimentazione.

SOFTWARE DI CONTROLLO STILISTA 2000 LASER DRIVER :

- Interfaccia semplice e completa
- velocità di taglio, numero di passaggi, spessore tessuto , tagli multipli alternati per il raffreddamento del tessuto.
- Inserimento funzione laser con allargamento automatico contorto.
- Conversione funzione ricamo in taglio o incisione laser .
- Caricamento immagini nei diversi formati anche vettoriali con riconoscimento contorni.

TREVISO - ITALIA

TEL . +39. (0) 422. 798184 FAX +39. (0) 422. 799711

ser.tec@libero.it

www.ser-tec.net

BRAND OF SER. TEC. srl