



Marcatura laser su metallo con laser fibra MACSA

FATTORI CHIAVE

Settore

Automotive

Punti vincenti LASER MACSA

Affidabilità del sistema, longevità del sistema, abbattimento costi di esercizio

Messaggio

Marcatura anticontraffazione con loghi e numeri sequenziali

Tipo di laser

Laser fibra 10 watt con beam expander e lente 100x100

Substrato

Metallo

Tipo marcatura

Statica



VANTAGGI DEL PRODOTTO

MACSA Laser

- **Affidabilità**
La totale assenza di fluidica aumenta enormemente l'affidabilità del sistema.
- **Potenza laser**
Il sistema ottico dotato di beam-expander consente alte potenze anche su dot-size elevati
- **Definizione di stampa**
I laser MACSA annoverano innovativi brevetti tecnologici che consentono l'ottimale definizione del messaggio anche sui bordi dell'area di stampa

Caratteristiche tecniche

Macsa F-9010

- LASER a fibra ottica
- Possibilità di stampa in statico e dinamico
- Software dedicato MARCASOFT per interfacciamento e gestione di loghi, barcode e grafica in vari formati
- Tecnologia a fibra ottica è garantita per oltre 100.000 ore di lavoro
- Ricca dotazione opzionale di lenti (da 55x55 a 200x200)



tradex s.r.l.

Sede legale: Via Teuliè, 11- 20136 Milano

Sede operativa: Via Bettolino, 27 – 21013 Gallarate (VA) – Tel. +(39) 0331-756411 – Fax. +(39) 0331-756433

Filiale di Padova: Via Fratelli Cervi, 1 – 35010 Limena (PD)- Tel. +(39) 049-2952114 – Fax. +(39) 049-7964927

Filiale di Roma: Largo Urbino, 9 – 00040 Pomezia (RM) – Tel. +(39) 06-91607045 – Fax. +(39) 06-91621726

Cap. Soc. 119.600 Euro I.V. – REA MI 1880490 – C.F. - P.I. - R.I. MI 01540000120

info@tradexsrl.com - www.tradexsrl.com