



Marcatura laser CO₂ su cavi elettrici

FATTORI CHIAVE

Settore

Cavi / estrusione

Punti vincenti LASER MACSA

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

Messaggio

Marcatura anticontraffazione

Tipo di laser

Laser K series plus: 70 watt con beam expander e lente 100x100

Substrato

Plastiche varie

Tipo marcatura

Dinamica ad alta velocità



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
- **Velocità di stampa**
I laser MACSA sono corredati dalla più veloce tecnologia di scansione / marcatura oggi in commercio



Caratteristiche tecniche Macsa K 1070 Plus

- LASER a CO₂
- Possibilità di stampa in statico e dinamico
- Software dedicato MARCASOFT per interfacciamento e gestione di loghi, barcode e grafica in vari formati
- Ricca dotazione opzionale di lenti (da 60x60 a 500x500)
- Velocità di stampa elevatissima (oltre 9000 caratteri / sec)

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