

Marchatore

MicroTech G2

Marchatori a Graffio per Integrazione
in Linee Automatiche
Scribing Stamper for integration in
automatic lines



I marchatori Serie G sono prodotti per integrazione in linea o per utilizzo 'Stand Alone'. Estremamente robusti ed affidabili per marcature silenziose ad altissima qualità.

- Elevata precisione e forza di marcatura;
- Marcatura Silenziosa;
- Massima robustezza ed affidabilità;
- Integrabili in linee di produzione;

Completamente Autonomo

- Elettronica di controllo remota;
- Funzionamento senza collegamento a Pc;

Alta Flessibilità e Qualità di Marcatura

- Testi lineari e circolari, data, ora, conteggi, numeri seriali, loghi, disegni;
- Regolazione Elettronica della forza di marcatura;

Efficienza

- Spinta di marcatura fino a 117 Kg per G1;
- Spinta di marcatura fino a 45 Kg per G2;
- Protezione totale delle parti in movimento;

2 Modelli

- G1 Area di Marcatura: 150 x 80 mm;
- G2 Area di Marcatura: 130 x 100 mm;

Opzioni Principali

- Punzone in diamante industriale;
- Colonna rinforzata per l'utilizzo 'Fuori Linea';

G-Series Stampers are integration or 'Stand Alone' units extremely robust and reliable, capable of silent and high quality marking

- High marking force and quality;
- Silent marking;
- Easy integration in automatic production lines;
- Best robustness and reliability;
- High marking force;

Fully Self-Contained

- Remote electronic controller;
- Operation without Pc;

High Marking Flexibility and Quality

- Linear and Circular texts, date, time, counters, serial numbers, logos, drawings;
- Electronic adjustment of marking power;

Efficiency

- G1 Marking force up to 117 Kg;
- G2 Marking force up to 45 Kg;
- Complete protection of active and moving parts;

2 Models Available

- G1 Marking Area: 150 x 80 mm;
- G2 Marking Area: 130 x 100 mm;

Main Options

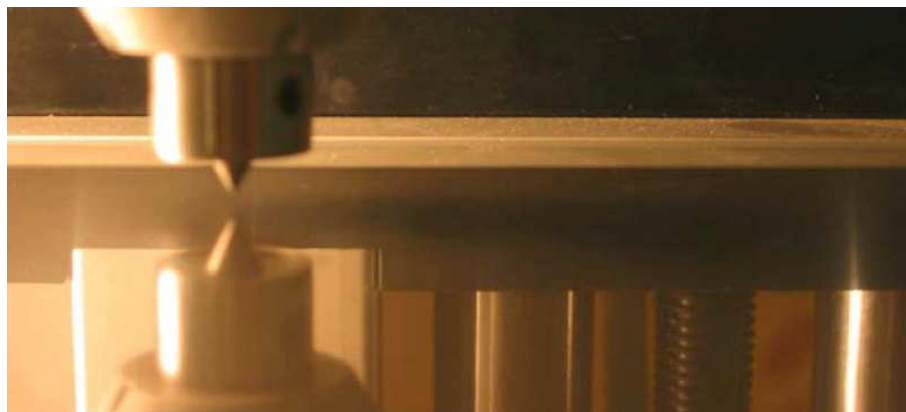
- Stylus with black diamond pin;
- Reinforced column for bench mount applications;

Marchatore

MicroTech G2

Marchatori a Graffio per Integrazione
in Linee Automatiche
Scribing Stamper for integration in
automatic lines

caratteristiche		
AREA DI LAVORO	150 x 80 mm	130 x 100 mm
PESO TESTA	25 Kg	20 Kg
INGOMBRO TESTA (LxHxP)	310 x 275 x 225 mm	300 x 240 x 240 mm
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	90 - 260 Vac, 100 W	110 - 230 Vac, 200 W
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	6 Bar max.	6 Bar max.
INTERFACCIA	Seriale RS-232	Seriale RS-232
I/O STANDARD	Start, Stop, Ready, Ciclo, Fine	Start, Stop, Ready, Ciclo, Fine
MEMORIA INTERNA	100 marcature memorizzabili	100 marcature memorizzabili
FORZA DI MARCATURA	Max. 45Kg	Max. 117 Kg
LINGUE DEL MENU	IT-EN-DE-SP-FR	IT-EN-DE-SP-FR
features		
MARKING AREA	150 x 80 mm	130 x 100 mm
HEAD WEIGHT	25 Kg	20 Kg
HEAD DIMENSIONS (WxHxD)	310 x 275 x 225 mm	300 x 240 x 240 mm
POWER SUPPLY	90 - 260 Vac, 100 W	110 - 230 Vac, 200 W
PNEUMATIC SUPPLY	6 Bar max.	6 Bar max.
INTERFACE	RS-232 serial port	RS-232 serial port
STANDARD I/O	Start, Stop, Ready, Cycle, End	Start, Stop, Ready, Cycle, End
ON BOARD MEMORY	100 marking memories	100 marking memories
MARKING FORCE	Max. 45Kg	Max. 117 Kg
MENU LANGUAGES	IT-EN-DE-SP-FR	IT-EN-DE-SP-FR



CODITECH S.a.s.

Via Verrotti, 5/2 65015 - Montesilvano (PE) Italy
Tel. +39 085 4452580
Fax +39 085 4455390
E-mail: info@coditech.it

