

Apparecchio di marcatura manuale a funzionamento elettrico - idoneo per marcare per bruciatura : legno, gomma, plastica, carne etc.

S36

Electric Manual Marking Unit - suitable for burn marking : wood, rubber, plastic, meat, etc.



Caratteristiche tecniche

- Peso : 3,5 kg
- Lunghezza : 380 mm
- Lunghezza cavo elettrico : 1,5 m
- Presa a norme europee
- Potenza : 1200 watt monofase
- Tensione 230 volts con presa di terra
- n° 2 resistenze corazzate idonee per un'uso intensivo
- Pronto a marcare dopo 15 minuti
- Area di marcatura 175 x 64 mm
- Permette di marcare con punzone in bronzo : incisioni semplici, loghi, firme etc.

✓ E' possibile completare questo apparecchio con un regolatore che permette di scegliere e mantenere la temperatura di marcatura in funzione del prodotto da marcare.

Caratteristiche tecniche

- Rotella di regolazione
- Monofase 200/240 V con presa di terra
- Potenza massima 1000 watt
- Fusibile di protezione: 6,3 A
- Al fine di assicurare una buona ventilazione l'apparecchio deve essere all'aria aperta.
- Temperatura ambiente max 40°

Technical Characteristics

- *Weight: 3,5 kg*
- *Length : 380 mm*
- *Electric Cable Length : 1,5 m*
- *Socket in compliance with European standards*
- *Power : 1200 watt single-phase*
- *Voltage 230 volts and earthed*
- *2 shielded resistors for intensive use*
- *Ready to mark in 15 minutes*
- *Marking Area of 175 x 64 mm*
- *It permits marking with a bronze stylus : simple engraving, logos, signatures, etc.*

✓ *This unit can be completed with a regulator to select and keep marking temperature according to the product to be marked.*

Technical Characteristics

- *Adjusting Wheel*
- *Single-phase 200/240 V and earthed*
- *Maximum Power 1000 watt*
- *Fuse: 6,3 A*
- *To ensure good ventilation, the unit should be outside.*
- *Max room temperature 40°*

SOMAUT
marking solutions

SOMAUT S.r.l.

Via Calatafimi 4

20019 **SETTIMO MILANESE** (MI) - ITALY

Tel. 02.453.294.96 - Fax 02.936.505.06

Internet: www.somaut.com - E-Mail: info@somaut.com

