

Soldadura de pinos M4, M5 et M6 mediante descarga de capacitores

A máquina GYSPOT ALU PRO FV é destinada ao endireitamento dos elementos de carroçaria em ALUMÍNIO. A máquina solda pinos M4 que permitem a eliminação de amassados e impactos (painel da porta, capota, etc.) sem desguarnecer.



CARACTERÍSTICAS

- **Controle com microprocessador**

- Tensão regulável de 50 V a 200 V).
- Potência (regulável de 0 a 10).
- Sensor de presença do pino.

- **Descarga do capacitor 66 mF**

Soldadura rápida (3 milisegundos).



- **Pistola automática:**

A pistola não tem gatilho, a soldadura se inicia automaticamente quando a ponta se desliza na corrediça da postola. A massa negativa é integrada à pistola.

Entregue com:

- Pistola automática com 3 contactos de massa integrados.
- Caixa de acessórios para desamolgar ao alumínio.

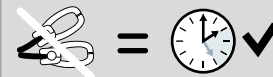
(Pinos M4, arruelas e ponteira de repuxo para vinco)

NOVO



3 contactos de latão para uma melhor estabilidade da pistola durante a soldadura.

O contato de massa nunca foi tão eficiente como é agora!



PROLINER ALU PRO FV

SPEEDLINER ALU PRO FV



Ref. 035836



Ref. 036055

TECNOLOGIAS :



Funciona com uma tensão de alimentação entre 85 e 265 V. Graças à tecnologia «tensão flexível» da última geração, o GYSPOT pro FV pode ser conectado a uma tomada 230 V - 2 A ou 110 V - 5 A.

O GYSPOT Alu pro FV é protegido contra picos de energia até 400 V.

50/60hz	I ₂ MAX	SYNERGIC	ACIER/STEEL	ALU	SEPARATE CABLE GUN	U ₂ V	AM	I RMS A	OK	OK	cm/kg
90 V - 240 V 1~	7500 A	●	-	automatic	-	50>200	5	-	OK	OK	21x24x36 / 14