

Réf. 021372

## GYSPOT ALU E FV

**Soudage de goujons M4 par décharge de condensateurs.**

**Le poste GYSPOT ALU E FV est dédié au redressage des éléments de carrosserie en ALUMINIUM.**

**Le poste soude des goujons M4 qui permettent d'éliminer les bosses et les impacts (panneau de porte, capot, etc.) sans dégarnissage.**



### CARACTÉRISTIQUES

#### Commande par micro-processeur

- Tension (réglable de 50 V à 200 V).
- Puissance (réglable de 0 à 10).
- Détection automatique de la présence du goujon.

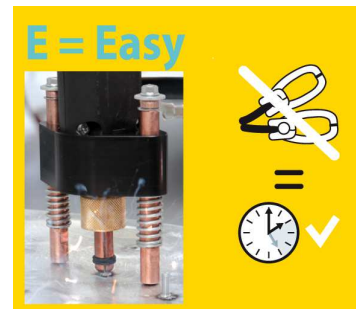
#### Décharge de condensateurs 53 milli Farads :

- Soudage rapide (3 millisecondes).

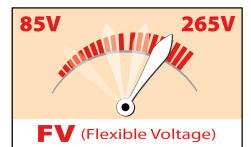
#### Pistolet automatique :

- Le pistolet n'a pas de gâchette, le soudage est déclenché automatiquement lorsque l'embout coulisse dans le pistolet. La masse est intégrée au pistolet.

**Pistolet automatique avec 2 plots de masse intégrés.**



**Fonctionne sous une tension d'alimentation comprise entre 85 et 265 V. Grâce à son alimentation à découpage «flexible voltage» de dernière génération, le GYSPOT ALU E FV peut être connecté sur une prise 230V-2A ou 110V-5A. Le GYSPOT ALU E FV est protégé contre les surtensions du secteur jusqu'à 400V.**



### PROLINER ALU E FV Réf. 035065



**Gyspot Alu E FV**  
Réf: 021372



**Chariot**  
Réf: 051331



**Alu Puller**  
Réf: 051003



**Potence**  
Réf: 052284

**Boîte d'accessoires**  
Réf. : 050020



Almg X200    AlSi X200    X5

<b>MADE in FRANCE</b>		<b>I<sub>2</sub>MAX</b> A	SYNERGIC		Acier/Steel    Alu	SEPARATE Cable Gun	<b>U<sub>2</sub></b> V		<b>I<sub>RMS</sub></b> A				
	110>230V 50/60Hz	7500	•	—	Automatic	—	50 > 200	5	—	OK	OK	21x24x36	14

INVEST IN THE FUTURE

Email : [contact@gys.fr](mailto:contact@gys.fr)

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)