



## ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V



### Aperçu

#### ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V

cod. 816090

Poste de soudage inverter multiprocessus MIG-MAG / FLUX / BRASAGE / MMA et TIG DC-Lift contrôlé par microprocesseur, avec dévidoir à 4 rouleaux. Flexibilité d'emploi avec différents matériaux soudés (acier, acier inox, aluminium) ou soudo-brasés (tôles galvanisées). Ample variété de champs d'application, allant de l'industrie, à l'entretien, en passant par l'installation et les interventions en carrosserie. Le réglage synergique rend le produit simple à utiliser. La technologie ATC, Made in Telwin, permet d'obtenir avec grande facilité d'excellents soudages sur de fines épaisseurs grâce à un contrôle avancé de l'arc.

Caractéristiques :

- Fonctionnement en manuel et synergique ;
- 40 courbes synergiques prédisposées ;
- Possibilité de créer, sauvegarder et rappeler des programmes de soudage personnalisés ;
- Réglages en MIG-MAG : rampe de montée du fil, réactance électronique, temps de brûlure finale du fil (burn-back), post-gaz ;
- Sélection du fonctionnement 2 / 4 temps, Bi-Level, spot, épaisseurs matériaux en pouces et mm ;
- Réglages en MMA : hot start, arc force, anti-stick ;
- Sélection VRD.
- Protections : thermostatique, surtension, sous-tension, surintensité, moto-générateur (+ / -15%) ;
- TIG Lift.

Fourni avec torche MIG-MAG, câble et pince de masse.

### Données techniques

TENSION DE RESEAU TRIPHASEE 230 / 400 V	COURANT ABSORBEE AU 60% - MAX 17 / 15 A	D. FIL DE SOUDAGE INOX 0,8 - 1,6 mm
FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	PUISSANCE ABSORBEE MAX 12,6 / 16,5 kW	D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM 0,8 - 1,6 mm
PLAGE DE REGLAGE 20 - 320 / 20 - 400 A	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 6,5 / 9,5 kW	D. FIL DE SOUDAGE FOURRE 1 - 1,2 mm



## ELECTROMIG 400 SYNERGIC 230/400V

	COURANT MAX 320 A - 25% / 400 - 30%		RENDEMENT 89 %		D. FIL POUR BRASAGE 0,8 - 1,2 mm
	COURANT AU 60% 200 / 270 A		FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,9		DEGRE DE PROTECTION IP23
	TENSION A VIDE MAX 106 / 73 V		D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 8 mm		DIMENSIONS 86,5 - 39 - 91,5 cm
	COURANT ABSORBÉ MAX 33 / 25 A		D. FIL DE SOUDAGE ACIER 0,6 - 1,6 mm		

### Accessoires inclus

MT36 TORCHE MIG 3 M - 742186

CABLE 35 MMQ 3 M PINCE MASSE DX50 - 723030