

Générateur MAGYS 400 GR et Dévidoir WS-4R ou W5S-4L

Réf. 032187

Le MAGYS 400 GR et son dévidoir est un MIG/MAG triphasé «synergique» à refroidissement AIR à fort facteur de marche. Il est idéal pour les ateliers de production industrielle travaillant l'acier, l'inox, l'aluminium. Une large gamme de faisceau de 5 à 10m, est particulièrement adaptée pour les travaux intensifs jusqu'au Ø1,2.

4 MODES DE TRAVAIL

- 2T / 4T
- **Spot** : Pointage avec diamètre du point réglable
- **Delay** : Fonction « point de chaînette »

SYNERGIQUE OU MANUEL

Toute l'expérience de GYS intégrée dans plus de 1000 paramètres gérés par micro processeur.

■ **Fonction synergique** : Les meilleurs résultats sans avoir à régler la vitesse de fil. Sélectionner simplement :

- La nature du fil
- Le diamètre de fil
- La puissance, à l'aide des deux commutateurs

MAGYS 400 GR détermine pour vous la :

- Vitesse de fil optimale
- Le pré-gaz / post-gaz
- Le burnback

■ **Fonction manuelle** : Ajustement manuelle de la vitesse fil.

MÉCANIQUE RENFORCÉE

- Dévidoir à 4 galets motorisés en option
- Structure robuste dimensionnée aux exigences industrielles
- Support pour bouteille de gaz jusqu'à 10m³ (50l)
- Anneaux de levage
- Grandes roues renforcées alliant stabilité et manœuvrabilité

WS-4R / 75W
Ø 200 / 300 mm

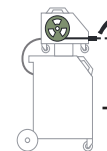
W5S-4L / 50W
Ø 200 mm

GAZ
10m³



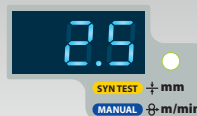
Voir la fiche technique :

- Dévidoir WS-4R - Réf. 034723
- Dévidoir W5S-4L - Réf. 032835



Poste fourni sans dévidoir,
sans accessoires -
Réf. 032187

INTERFACE COMPLETE ET INTUITIVE



■ Avec la touche **test**, le MAGYS préconise l'épaisseur soudable en fonction des paramètres sélectionnés.



■ **20 positions** donnant une grande finesse de réglage sur toute la plage d'utilisation (40A à 350A).



■ **Contrôle de la dynamique d'arc** : Ajustement manuel ou automatique de la dynamique d'arc pour optimiser sa stabilité avec un minimum de projections en fonction de la matière et du gaz utilisé.

50/60hz	AM	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)	U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
400V 3~	20A	40-350A	GAS	NO GAS	100	200	300	400A	I _A (60%)	X% (I ₂ max)	I _A	X%	cm/kg	12 kVA	
			0.6	0.9	-	✓	✓	75W	1.0	-	320A	350A	50%	50x105x98 / 130	
			1.6	2.4	-				1.2	-					