

Poste de soudure triphasé «synergique» idéal pour production semi-industrielle, ateliers de maintenance poids-lourds et serrurerie. A équiper de son dévidoir séparé, le PROMIG 400G est recommandé pour les travaux professionnels jusqu'au \varnothing 1,2 mm, sur acier, inox et alu. Grâce à son mode synergique, son réglage est simple et rapide.

GESTION DE LA GÂCHETTE

- **2T** : soudage 2 temps
- **4T** : soudage 4 temps pour souder de grandes longueurs sans maintenir de pression sur la gâchette
- **Spot** : Fonction « bouchonnage » (pointage avec diamètre du point réglable)

2 MODES : SYNERGIQUE OU MANUEL

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

■ **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 du tableau inscrit en façade.)

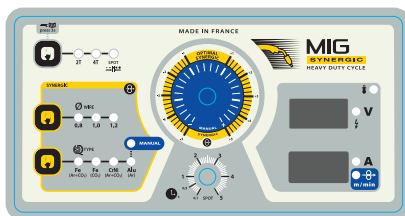
Le PROMIG 400 G.DV

détermine automatiquement :

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

affiche :

- Vitesse de fil
- La tension
- Le courant



Cet appareil est conforme à la réalisation des D_{MOS} et partiellement des Q_{MOS} (normes EN1090 et EN50504)

D_{MOS} : Descriptif du Mode Opérateur de Soudage

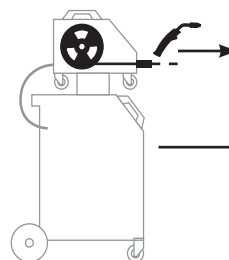
Q_{MOS} : Qualification du Mode Opérateur de Soudage

■ **Fonction manuelle** : Ajustement manuel de la vitesse fil et de la puissance.

■ **Sélection du bouton de vitesse de fil actif** :

Pour déporter le réglage de la vitesse de fil sur le dévidoir, idéal pour un réglage rapide en toute situation.


Ex. : dévidoir accroché à une potence, travaux en hauteur...




Voir la fiche technique du Dévidoir TF 4R - Réf. 033849

Poste fourni sans dévidoir, sans accessoires - Réf. 035904

PACK TYPE : 035942 (sans mano)

	+		+		+		+	
Promig 400 G.DV ref. 035904		Dévidoir TF-4R ref. 033849		Faisceau de liaison 10m - 70 mm ² ref. 034860		Câble de masse 4m - Ø 50 mm ² ref. 043824		Acier / Inox 350A - 4m (AIR) ref. 040946

50/60hz	+AM	min > max	Ø mm		Ø mm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (I2 max)				
400V 3~	16A	40-350A	0.8	-	-	✓	✓		1.0/1.2	-	270A	350A 35%	50x90x88 / 102	17 kVA
230V 3~	25A		-	-	-	✓	✓							