

Le TRIMIG 250-4S DV 230-400V est le poste de soudure triphasé «synergique» idéal pour les serruriers, et les ateliers d'entretien. Il soude l'acier, l'inox, l'aluminium et est particulièrement recommandé pour les travaux professionnels intensifs jusqu'au Ø1,2.

PRODUIT

En mode « Synergique », son réglage est simple et rapide. Contrôlé par microprocesseur, le poste définit par défaut la vitesse de fil idéale. Il supprime les réglages fastidieux et optimise les paramètres de soudage.

3 FONCTIONS DISPONIBLES

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

MODE SYNERGIQUE POUR UN RÉGLAGE SIMPLE

- Grâce à cette fonction plus besoin de régler la vitesse fil.

Sélectionner simplement :

- la nature du fil
- le diamètre fil
- la puissance

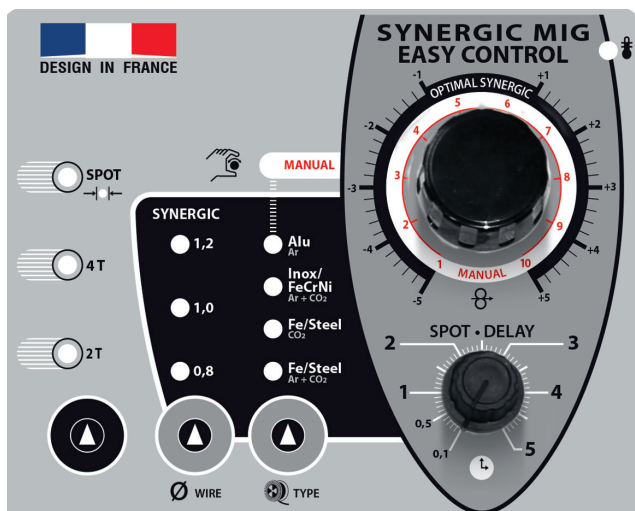
TRIMIG 250-4S DV 230-400V détermine pour vous la VITESSE FIL OPTIMALE.

- **Mémore les derniers réglages.**



Livré d'origine avec :

- 1 torche 250A (3m)
- 1 pince de masse (4m)



ACCESSOIRES

Coffret Torche MB25 (non fourni)



Ref. 041233

Composition :

- Tubes contacts :
 - Ø0,8 M6 acier/inox (x 5)
 - Ø1,0 M6 acier/inox (x 5)
 - Ø1,0 M6 Alu (x 5)
- Supports tube contact 250A (x 3)
- Ressorts pour buse (x 5)
- Buses 250A (x 3)

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%)
			GAS	NO GAS			I _A (60%) X% (I ₂ max)			
400V - 3~	10A	35-250A	0.8	-	100	200	180A 250A 30%	17V	50x90x88 / 86	10 kVA
230V - 3~	16A		1.2	-	300			37V		