

Le TRIMIG 300-4S est le poste de soudure triphasé «synergique» idéal pour les serruriers, les ateliers de maintenance et de production semi-industrielle. Il soude l'acier, l'inox, l'aluminium et est particulièrement recommandé pour les travaux professionnels intensifs jusqu'au $\varnothing 1,2$ ($\varnothing 1,6$ occasionnel) avec son moto-dévidoir 4 galets.

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)

2 FONCTIONS : MANUELLE OU SYNERGIQUE

- **Fonction synergique** plus besoin de régler la vitesse de fil.

Sélectionner simplement :

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

TRIMIG 300-4S

détermine pour vous la VITESSE FIL OPTIMALE.

Mémorisation et activation des dernières configurations de soudage (diamètre fil, nature fil, mode)

- **Fonction manuelle** : réglage traditionnel de la vitesse fil.



- Livré sans accessoires (ref. 033832)

- Livré avec (ref. 021624) :
 • 1 torche 350A (4m)
 • 1 pince de masse (4m)

PROCÉDÉ NO GAZ

Ce procédé permet :

- de souder avec du fil fourré grâce à l'inversion de polarité.
- d'être insensible aux perturbations de l'environnement extérieur.

CONCU POUR LES TRAVAUX INTENSIFS

Trimig 300-4S peut accueillir des bobines de $\varnothing 200$ ou 300 mm.

Il est équipé d'un moto-dévidoir 4 galets idéal pour l'entraînement des fils tendres type alu et pour les travaux les plus exigeants.



ACCESSOIRES

Torche Grip 350A- $\varnothing 1,2$ (4m)



Ref. 040946

Câble de masse (4m)



Ref. 043817

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	100	200	300		I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
400V - 3~	16A	35-300A	0.8	0.9	-	✓	✓	⚡	1.0/1.2	-	240A	300A 35%	17V 37V	50x90x88 / 90	15 kVA
			1.2	1.2											