T3 GYS AUTO ÉQUIPÉ

Ref. 032958 - 400V - 3φ Ref. 032972 - DV 230/400V - 3φ



Le T3 GYS AUTO est un MIG-MAG triphasé synergique, avec 3 connecteurs torche, recommandé pour le soudage des aciers (doux, inox, haute résistance...), des aluminiums et le soudo-brasage avec les fils CuSi₃ et CuAl₈ (idéal en réparation carrosserie).

Synergie

- Le T3 GYS AUTO détermine la vitesse de fil optimale, il vous suffit de sélectionner :
- la nature du fil
- le diamètre de fil
- la puissance, grâce à un commutateur et un tableau signalétique d'aide au réglage.



Spool gun

Le T3 GYS AUTO peut être équipé d'une torche Spool Gun. Cette torche motorisée peut recevoir des bobines ø 100 fil alu, inox, CuSi₃, acier en ø 0,8 mm.

- Idéal pour l'entraînement des fils tendres comme AlSi, ou AlSi,
- Confort d'utilisation avec un ajustement de la vitesse déporté sur la torche Spool Gun.
- Le poste est livré avec une potence pour soutenir la torche Spool GUN.

Moteur 4 galets 100

Accueille des bobines de ø200 et ø300 (15kg).

Mémoire des utilisations

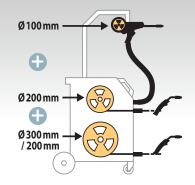
Mémorisation et activation pour chaque torche des dernières configurations de soudage (ø fil, nature fil et mode).

Accessoires

Livré d'origine avec :

- 2 torches acier 150A 3m
- 1 Spool Gun
- 1 pince de masse 3m
- 1 potence (manodétendeur non compris)

+ PRODUIT



2 torches, 2 moto-dévidoirs intégrés + 1 Spool Gun - Le T3 GYS AUTO est conçu pour l'utilisation de 3 fils de nature ou diamètre différents. Plus besoin de démonter la torche et de changer de bobine pour une une utilisation différente.

Il peut souder:

- les fils de brasure cupro silicium (CuSi₃) et cupro aluminium (CuAl₈), indispensables aux nouvelles générations de tôles HLE/THLE
- les fils aluminium (AlSi₁₂, AlSi₅, AlMg₃, AlMg₅)
- les fils acier

C € - EN 60974-1

		- AM-		® ;	③ ømm			équipé d'origine / original equipement / originalausstatung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				~		
	50/60hz		min⊳max	ø mm	100	200	300		•	\sim	IA (60%)	X% (I2 max)	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun	
	400V	10A	15⊳200A	0.6-1.0	~	✓	✓	100)	0.6-0.8	2x0.8	110A	150A 25%	60x90x90 72	5 kVA	Included	
	230/400V	IUA							0.8-1.0							

MADE in FRANCE