

El T1 GYS AUTO es un MIG-MAG trifásico, con un conector de antorcha. Se recomienda el T1 GYS AUTO para la soldadura del acero, acero inoxidable, aluminio y para las soldaduras fuertes de aceros de alta resistencia con hilos CuSi y CuAl (ideal para la reparación de carrocería).

## Sinergia

• El T1 GYS AUTO determina la velocidad de hilo óptima. Solo necesita seleccionar:

- la naturaleza del hilo
- el diámetro del hilo
- la potencia, mediante un conmutador y una tabla de ayuda para el ajuste.



## Conector Spool Gun (opción)

La antorcha Spool Gun es ideal para la reparación de carrocería de aluminio, con hilo AISi5 y AISi12.

## Motor de 4 rodillos

Soporta bobinas de  $\varnothing$  200 y  $\varnothing$  300 (15kg max).

## Memoria de usos

Memorización y activación de cada antorcha de las últimas configuraciones de soldadura (modo, diámetro y tipo de hilo).

## 3 modos disponibles

- Normal (2T).
- Spot : Función « taponado » (soldadura discontinua con ajuste del diámetro del punto).
- Delay : Función « punto de cadeneta » (soldadura discontinua con ajuste del tiempo de la intermitencia entre 2 puntos).

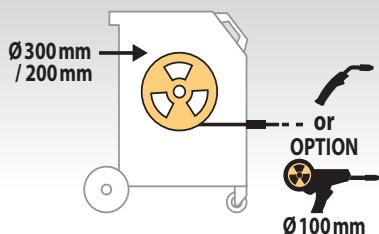


## Accesorios

- Incluye:
- 1 antorcha acero 150A - 3m
  - 1 pinza de masa 200A - 3m (manorreductor no incluido)

Spool Gun opción (ref. 041486)

## OTRAS VENTAJAS


















El T1 GYS AUTO es un equipo dinámico al que se le puede equipar una antorcha Spool Gun. Esta antorcha motorizada puede usar bobinas de  $\varnothing$  100 de aluminio, acero, acero inoxidable y cobre de  $\varnothing$  8mm.

- Ideal para el arrastre de hilos tiernos AISi5 o AISi12 (recomendados para la reparación de carrocería).

- Confort de uso : la velocidad puede ajustarse desde la antorcha Spool Gun.

CE - EN 60974-1

50/60hz	—AM—	min▷max				équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)					
400V	10A	15▷200A	$\varnothing$ mm	100 200 300			I <sub>A</sub> (60%) X% (I <sub>z</sub> max)	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun		
230/400V	16/10A	15▷200A	0.6-1.0	  	  		0.6 - 0.8	0.8	110A 150A 25%	47x77x79 55	5 kVA	Option