

O T1 GYS AUTO 2 um MIG-MAG Trifásico, com um avec un conector tocha recomendado para a soldagem de açosm inox, alumínio, e as soldagens fortes de aços de alta resistência com fios CuSi et CuAl (ideais em reparação de carroceria).

Sinergia

• O T1 GYS AUTO determina uma ótima velocidade de fio. Necessidade de selecionar somente:

- o tipo de fio (material)
- o diâmetro de fio
- a potência, graças a um interruptor e um painel de sinalização que auxilia a regulação.



Conector Spool Gun

A tocha Spool Gun é ideal para a reparação de carrocerias em Alumínio AISi5 et AISi12.

Motor 4 carretéis

Acolhe bobinas de ø200 et ø300 (15kg max).

Memorisa os programas usados

Memorização e ativação para cada tocha das últimas configurações de soldagem (ø fil, nature fil et mode).

3 modos disponíveis

- Standard (2T)
- Spot, função nivelamento
- Delay, função «ponto de crochê»

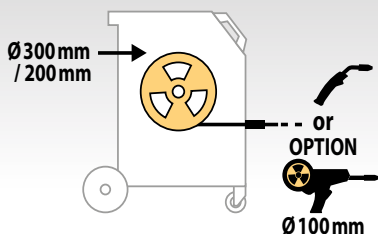


Acessórios

Fornecido de série com :
- 1 tocha 150A - 3m
- 1 alicate de massa 200A-3m (regulador de pressão não incluso)

Option Spool Gun (réf. 041486)




OUTRAS VANTAGENS



Evolutivo - O T1 GYS AUTO pode ser equipada com uma tocha Spool Gun. Este tipo de tocha motorizada pode receber bobinas de ø 100 em fios de alumínio inox, cobre, e fios de aço ø 0,8mm.

- Ideal para o escorrimento de fios ternos como AISi5 ou AISi12 (preconizado em reparação de carroceria)
- Facilidade de uso graças ao ajuste de velocidade posto na tocha Spool Gun.

CE - EN 60974-1

50/60 Hz	AM	min▷max	ø mm	100	200	300	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40 °C)	cm/kg	Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun			
400V	10A	15▷200A	0,6-1,0		✓	✓		IA (60%)	X% (Iz max)	5 kVA	Option			
230/400V	16/10A							0,6 - 0,8	0,8	110A	150A 25 %	47x77x79 55		

MADE in FRANCE

www.gys.fr