

T1 GYS AUTO - это трехфазный синергетический аппарат MIG-MAG с разъемом для горелки. Особенно рекомендуется для сварки стали, нержавеющейки, алюминия, а также для сварки-пайки высокопрочных сталей проволокой из сплавов CuSi и CuAl (идеален для ремонта кузова).

Синергия

• T1 GYS AUTO сам определяет оптимальную скорость подачи. Вам только нужно выбрать:

- тип проволоки
- диаметр проволоки
- мощность с помощью переключателя и таблицы помощи настройки.



Разъем Spool Gun

Горелка Spool Gun идеальна для ремонта алюминиевых кузовов проволокой AlSi5 и AlSi12.

4х роликовый двигатель

Для катушек $\varnothing 200$ и $\varnothing 300$ (макс. 15кг).

Сохранение сварочных параметров

Сохранение в памяти данных для каждой горелки и активация при выборе (диаметр и тип проволоки, режим).

3 режимов использования

- Стандартный (2Т).
- Spot: функция заваривания.
- Delay: функция сварки цепным швом.

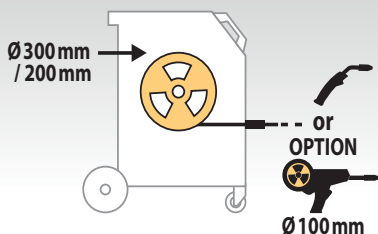


Аксессуары

В комплекте:
- 1 горелка 150А - 3 м
- 1 зажим массы 200А - 3 м
(сварочный редуктор не включен)

Опция Spool Gun (арт. 041486)

АДАПТИРУЕМЫЙ



Аппарат - T1 GYS AUTO может быть укомплектован горелкой Spool Gun. Эта приводная горелка имеет кассету для катушек $\varnothing 100$ мм алюминиевой, медной, стальной проволоки и проволоки из нержавеющейки $\varnothing 0,8$ мм.

- Идеально подходит для захвата мягкой проволоки, например, AlSi5 или AlSi12 (рекомендуется для кузовного ремонта)
- Удобное использование благодаря корректировке скорости подачи на горелке Spool Gun.

CE - EN 60974-1

50/60hz		AM	min▷max	⊙	⊙	⊙	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	⊙ mm	100	200	300	⊙	I _A (60%)	X% (I _z max)	5 kVA	Option
230/400V	16/10A		0.6-1.0		✓	✓		0.6 - 0.8	0.8		