

**M1 GYS AUTO** - это однофазный 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

- M1 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.

## 4x 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 (2T).
- Spot: функция заваривания.
- Delay: функция сварки цепным швом.

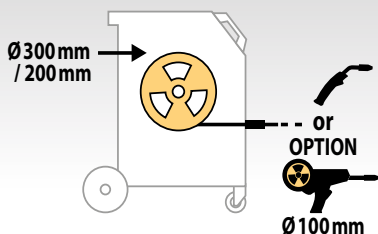


## Аксессуары

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

Опция Spool Gun (арт. 041486)

## ПРЕИМУЩЕСТВА



**Адаптируемый:** аппарат M1 GYS AUTO может комплектоваться 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	Ø mm	Ømm			Equipement	Equipement	EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun
				100	200	300			I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)			
230V	16A	15▷160A	0.6-1.0		✓	✓			90A	140A 15%	47x77x79 50	4.5 kVA	Option
208/240V					0.6 - 0.8	0.8							