

ПРОМ. СЕРИЯ  
ТРЕХФАЗНЫЙ  
МИГ  
40▷350A

# Источник MAGYS 400 GR и подающее устройство WS-4R или W5S-4L



Арт. 032187

MAGYS 400 GR и его подающее устройство это трехфазный синергичный аппарат MIG/MAG с воздушным охлаждением и высоким ПВ%. Идеален для работы в промышленных цехах при обработке стали, нержавейки и алюминия. Широкий ассортимент соединительных кабелей от 5 до 10м, хорошо адаптирован для интенсивной работы до Ø1,2.

## ЧЕТЫРЕ РАБОЧИХ РЕЖИМА

- 2T / 4T
- Spot : Прихватка с регулируемым диаметром точки
- Delay : Функция « цепной шов »

## СИНЕРГИЧЕСКИЙ ИЛИ РУЧНОЙ

Весь опыт GYS, внедренный в более чем 1000 параметров, управляемых микропроцессором.

- Синергическая функция : Лучшие результаты без необходимости регулировки скорости подачи. Просто выберите :

- Тип проволоки
- Диаметр проволоки
- Мощность с помощью двух переключателей

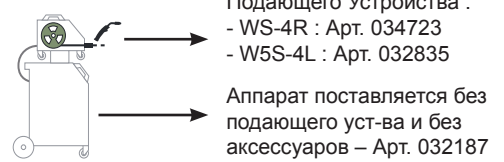
### MAGYS 400 GR сам определяет :

- Оптимальную скорость подачи
- Продувку газа перед сваркой / после сварки
- Отжиг проволоки
- Ручная функция : ручная настройка скорости подачи.



## УПРОЧНЕННАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА

- Опция: Подающее устройство 4 ролика с приводом
- Прочный корпус, расчетанный для пром. использования
- Подставка для газового баллона до 10 м<sup>3</sup> (50л)
- Кольца для подвешивания
- Упрочненные большие колеса для стабильности и маневренности



## ИНТУИТИВНЫЙ ИНТЕРФЕЙС



■ С помощью кнопки TEST MAGYS рекомендует свариваемую толщину в зависимости от выбранных параметров.



■ 20 позиций позволяют большую четкость настройки во всем диапазоне использования (от 40A до 350A).



■ Контроль динамики дуги : Ручная или автоматическая настройка динамики дуги для оптимизации ее стабильности с минимумом брызг в зависимости от металла и используемого газа.

50/60hz	+AM+	min>max	GAS Ømm	Ømm	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fábrica	EN60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
400V 3~	20A	40-350A	GAS NO GAS	100 200 300	75W	IA (60%) X% (12 max)	320A 350A 50%	17V - 43V	50x105x98 / 130	12 kVA
0.6 - 1.6	0.9 - 2.4	- ✓ ✓	- 1.0 1.2	- -	1.0 - 1.2	- -	- 320A 50%	- 43V	- 50x105x98 / 130	- 12 kVA