

**MONOGYS 250-4 CS - це традиційний однофазний генератор MIG/MAG (250 A) з синергетичними налаштуваннями. Він оснащений блоком конденсаторів, призначених для згладжування струму з метою усунення зварювальних бризок. Оснащений точною 4-роликовою системою подачі дроту, він забезпечує бездоганну якість зварювання, навіть при зварюванні алюмінію.**

## ЗВАРЮВАННЯ MIG/MAG

- Сталевий дріт та з нержавіючої сталі: Ø від 0,8 до 1,2 мм
- Алюмінієвий дріт: Ø 1,0 та 1,2 мм

## ОПТИМІЗОВАНІ НАЛАШТУВАННЯ

- Режим точкового наведення з регулюванням діаметра точки
- Вибір поведінки спускового гачка: 2T і 4T

## ІНТЕЛЕКТУАЛ

- **Абакус на передній панелі** для налаштування 8-позиційного перемикача.
- **Режим синергії:** Після введення 3 даних: (діаметр дроту, крутний момент матеріалу/газу та потужність зварювання залежно від товщини, що зварюється), виріб автоматично визначає оптимальну швидкість подачі дроту, яку можна регулювати.
- **Зберігає останні налаштування** при кожному вимкненні виробу.

## ВБУДОВАНА КОТУШКА

- Сумісна катушка дроту: Ø 200 / 300 мм.
- 4-роликотна моторна катушка для ефективного розмотування.
- Європейський роз'єм для пальника для швидкого монтажу/демонтажу.

## МІЦНИЙ

- Традиційний дизайн **не потребує обслуговування.**
- Посилені колеса для стійкості та маневреності.
- Підставка для газового балону до 4 м<sup>3</sup> (20 л).



У комплекті  
3



Режим синергії з прямим регулюванням параметрів зварювання

## ДОДАТКИ (опції)



Набір пальників  
MB25 (250 A)  
041233



Ролики типу B

Сталь / Нержавіюча сталь	Ø 0,8 / 1,0	x2	042360
Алюміній	Ø 1,0 / 1,2		046849
	Ø 1,0 / 1,2		040915

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	0,8	1,0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA
240 V - 1~	25	40	40 → 250	0.8 - 1.2	✓	✓	⊕	1 → 20	0.8	1.0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA