

O MONOGYS 200-4 CS é um gerador tradicional monofásico MIG/MAG (200 A) com configurações sinérgicas. Incorpora uma bateria de condensadores dedicados ao alisamento da corrente, a fim de eliminar os salpicos de soldadura. Equipado com um sistema preciso de alimentação de 4 rolos, a sua qualidade de soldadura é irrepreensível mesmo em alumínio.

SOLDADURA MIG/MAG

- Fio de aço e aço inoxidável: Ø 0,6 a 1,0 mm
- Fio de alumínio: Ø 0,8 e 1,0 mm
- CuSi e fio CuAl: Ø 0,8 e 1,0 mm

2 MODOS DE APONTAMENTO

- Spot : ajuste do diâmetro dos pontos
- Delai (point de chainette) : ajuste da intermitência entre 2 pontos

INTELIGENTE

- **Ábaco no painel frontal** para a configuração do interruptor de 6 posições.
- **Modo Synergy:** Depois de introduzir 3 dados : (diâmetro do fio, tipo de fio e potência de soldadura de acordo com a espessura do material), o produto determina automaticamente a velocidade óptima do fio com a possibilidade de o ajustar.
- **As últimas configurações** são guardadas cada vez que o produto é desligado.

ALIMENTADOR DE ARAME INTEGRADO

- Bobina de arame compatível: Ø 200 / 300 mm
- 4 rolos de bobina motorizada para um desenrolamento eficiente.
- Ligação de tocha europeia para montagem/desmontagem rápida.

ROBUSTO

- Desenho tradicional sem manutenção.
- Rodas reforçadas para estabilidade e maneabilidade.
- Suporte para garrafas de gás até 4 m³ (20 L).



Entregue com:



Modo de sinergia com ajuste directo dos parâmetros de soldadura

ACESSÓRIOS (opções)



Caixa tocha
MB25 (250 A)
041233



Roldana tipo A

Aço / inox	Ø 0.6 / 0.8	x1	042339
	Ø 0.8 / 1.0		041189
Alumínio	Ø 0.8 / 1.0		041196

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	6	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	2 m	Protected & Compatible Power Generator (+/-15%)
230 V - 1~	16	25	25 → 200	0.6 - 1.0	✓	✓	⊕⊖	1 → 15	0.8 1.0	6	110 A 90 A	33.5	74 x 63.5 x 33	70	IP 21	2 m	9 kVA