

El MONOGYS 250-4 CS es un generador MIG/MAG monofásico tradicional (250 A) con ajustes sinérgicos. Integra una batería de condensadores dedicada al alisado de la corriente para eliminar las proyecciones de la soldadura. Equipada con un preciso sistema de avance de 4 rodillos, su calidad de soldadura es irreprochable, incluso en aluminio.

SOLDADURA MIG/MAG

- Alambre de acero y acero inoxidable: Ø 0,8 a 1,2 mm
- Alambre de aluminio: Ø 1,0 y 1,2 mm

AJUSTES OPTIMIZADOS

- Modo de puntería con ajuste del diámetro del punto
- Elección del comportamiento de disparo: 2T y 4T

INTELIGENTE

- Ábaco en el panel frontal para ajustar el interruptor de 8 posiciones.
- Modo sinergia: Después de introducir 3 datos : (diámetro del hilo, par material/gas y potencia de soldadura según el espesor a soldar), el producto determina automáticamente la velocidad óptima del hilo con la posibilidad de ajustarla.
- Almacenamiento de los últimos ajustes en cada parada del producto.

DEVANADERA INTEGRADA

- Bobina de alambre compatible: Ø 200 / 300 mm.
- Carrete con motor de 4 rodillos para un desenrollado eficaz.
- Conexión de antorcha europea para un montaje/desmontaje rápido.

ROBUSTO

- Diseño tradicional sin mantenimiento.
- Ruedas reforzadas para mayor estabilidad y maniobrabilidad.
- Soporte para botellas de gas de hasta 4 m³ (20 L).



Incluye:



Modo de sinergia con ajuste directo de los parámetros de soldadura

ACCESORIOS (opciones)



Cofre antorcha
MB25 (250 A)
041233



Rodillos tipo B

Acero / acero inoxidable	Ø 0.8 / 1.0	x2	042360
	Ø 1.0 / 1.2		046849
Aluminio	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				Chronony & kompatybilny generator mocy (+/-15%)