

Generador MAGYS 500 WS y Devanadora WS-4L o W5S-4L

Ref. 032200

La MAGYS 500 WS y su devanadora es una MIG/MAG trifásica «sinérgica» con enfriamiento líquido y con importante factor de marcha. Es ideal para los talleres de producción industrial trabajando el acero, inox, aluminio. Su juego de cables de 95mm² de ancho y 5 o 10 metros de longitud están adaptados especialmente para trabajos intensivos con hilo de ø 1,6.

4 MODOS DE TRABAJO

- 2T / 4T
- **Spot** : Punteo con diámetro del punto regulable
- **Delay** : Función « punto de cadeneta »

SINERGICA O MANUAL

Toda la experiencia de GYS integrada en más de 1000 parámetros pilotados por micro procesador.

■ **Función sinérgica**: Los mejores resultados sin tener que ajustar la velocidad de hilo. Elegir simplemente:

- La naturaleza del hilo
- El diámetro del hilo
- La potencia, gracias a dos conmutadores

MAGYS 500 WS selecciona para usted:

- La velocidad de hilo optima
- El pre-gas / post-gas
- El burnback

■ **Función manual**: Ajuste manual de la velocidad del hilo.

WS-4L ❄️ / 75W
ø 200 / 300 mm

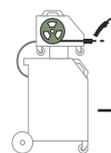
W5S-4L ❄️ / 50W
ø 200 mm

GAS
10m³



MECÁNICA REFORZADA

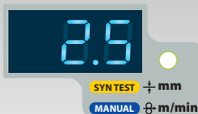
- Moto devanadora con 4 rodillos motorizados (opción)
- Estructura robusta dimensionada según las exigencias industriales
- Soporte para bombona de gas hasta 10m³ (50l)
- Anillos de elevación
- Grandes ruedas reforzadas: gran estabilidad y maniobrabilidad



Ver ficha técnica de la devanadora:
- WS-4L : ref. 033573
- W5S-4L : ref. 032835

Equipo entregado sin devanadora, sin accesorios
- ref. 032200

INTERFAZ COMPLETE E INTUITIVA



■ **Con la tecla test**, la MAGYS recomienda el grosor soldable según los parámetros seleccionados.

■ **30 posiciones** otorgando una gran posibilidad de reglaje, cualquiera sea la zona de utilización elegida (45A a 450A).

■ **Control de la dinámica de arco**: Ajuste manual o automático para optimizar su estabilidad con unas proyecciones mínimas según el metal y el gas utilizados.

50/60hz	AM	min▷max	ømm		ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (I2 max)				
400V 3~	25A	45-450A	0.6	0.9	-	✓	✓	1.0	-	410A	450A 50%	50x105x98 / 160	20 kVA	
			1.6	2.4				75W	-					