

Detalle del producto:

Código: S00219

Modelo: MIG 1710 SYNERGIC

Generador inverter monofasico, portátil, para soldadura por hilo continuo MIG MAG y, gracias la inversión de polaridad, por hilos tubulares sin protección gaseosa.

Es compacto y ligero y puede ser conexo a la red domestica (3kW) y a los motogeneradores de potencia adecuada.

Gracias a estas características resulta especialmente adecuado para trabajos en exteriores como, mantenimiento, reparaciones e instalaciones.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

- Provisto de curvas sinérgicas para hierro e hilo tubular, optimizadas para conseguir una estabilidad de arco excepcional y reducir las elaboraciones requeridas después de la soldadura.
- Un control dedicado permite además una regulación precisa del valor de arc lenght.
- Provisto de dispositivo PFC (Power Factor Correction) que reduce y estabiliza la potencia absorbida
- Consumo energético bajo.
- Conexión EURO para antorchas MIG.
- Se suministra de serie con el cable de masa.



Ficha de datos:

Code	S00219
Item	MIG 1710 SYNERGIC
Input Voltage	1x230V 50-60Hz
Absorbed power	35% 4,2 kVA - 60% 3,7 kVA - 100% 3,2 kVA
MIN-MAX Welding current	18 – 180 A
Duty cycle – 10 MIN CYCLE ACCORDING TO EN 60974-1	35% 160A - 60% 140A - 100% 120A
Regulation steps	Electronic stepless regulation
Wire size (solid)	∅ mm 0,6 -0,8 - 1,0
Wire size (cored)	∅ mm 0,9
Max. wire spool size	∅ 200 mm / 5 kg.
Protection class	IP23
Construction standards	EN60974 – 1 / EN60974-10
Dimensions	210x425x435h mm
Weight	14 kg

Accesorios:

535011 (optional) Antorcha M 15, 3 m



535013 (optional) Antorcha M 25, 3 m



530202 Earth cable



580002 (optional) Transport cart



311000 (optional) Non-refillable argon+CO2 cylinder for steel and stainless steel.



308649 (optional) Non-refillable cylinders holder



540201 (optional) Kit tubo gas para cilindros no recargables para soldadura MIG



309073 (optional) Máscara completa con filtro de cristal líquido de oscurecimiento automático con ajuste de tono variable (9-13DIN) para la protección de la cara y los ojos durante las aplicaciones de corte y soldadura.



357502 (optional) Flowmeter with 2 gas pressure gauges



309269 (optional) Helmet with auto-dimming LCD filter (9-13 DIN) MAXIVISION COLOR to protect face and eyes during welding.