

INVERSOR MIG/MMA/TIG 250

Z-67130

250A 220V 1PH



CONEXIÓN ANTORCHA EUROPEA

BOBINA 15kg



Imagen ilustrativa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de alimentación	ca 220V±15% 50/60Hz (1ph)
Capacidad nominal	11.26 kVA
Rango de corriente de salida	250 A
Voltaje al vacío	65 V
Diámetro de alambre máximo	1,2 mm
Capacidad de electrodo	5 mm
Capacidad de electrodo TIG	2,4 mm
Clase de aislamiento	F
Clase de protección	IP21S

ELECTRODOS MIG

0.025 CONTINUO	0.030 CONTINUO	0.035 CONTINUO	TUBULAR 0.035 CONTINUO	0.045 OK	TUBULAR 0.045 OK
--------------------------	--------------------------	--------------------------	----------------------------------	--------------------	----------------------------

ELECTRODOS MMA

3/32" CONTINUO	1/8" CONTINUO	5/32" OK
--------------------------	-------------------------	--------------------

- Display digital
- Enfriamiento: ventilador
- Con ruedas
- Porta tanque de gas
- Protección de sobretensión, sobrecorriente y sobrecalentamiento



ADICIONAL
SE VENDEN POR SEPARADO
ANTORCHAS MIG
DISPONIBLES



ADICIONAL
SE VENDEN POR SEPARADO
RODILLOS MIG

Incluye:
Antorcha MIG, pinza de tierra, porta electrodo, manguera de gas, 2 abrazaderas, 4 puntas de contacto y 1 rodillo para alambre sólido



EMPAQUE