

INVERSOR 3 EN 1 MIG160 MIG/MMA/TIG Z-67125

NOM

MMA

160A BI-VOLTAJE 1F 110V / 220V



CONEXIÓN ANTORCHA EUROPEA

CONTROL SINÉRGICO BOBINA 5kg

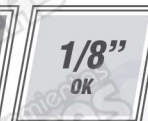


Imagen ilustrativa

ADICIONALES SE VENDEN POR SEPARADO



ELECTRODOS MMA



REFACCIONES DISPONIBLES

ELECTRODOS MIG



Especificaciones Técnicas

Voltaje de alimentación	110/220V±15% 60Hz (1f)
Capacidad nominal	8.14 kVA
Corriente de salida máxima	160 A
Voltaje al vacío	64 V
Rango de corriente de salida MMA	110V:10-120A; 220V:10-150A
Rango de corriente de salida TIG	110V:10-120A; 220V:10-160A
Rango de corriente de salida MIG	110V:10-120A; 220V:10-160A
Capacidad de alambre	1 mm
Capacidad de electrodo MMA	4 mm
Capacidad de electrodo TIG	2 mm
Clase de protección	IP21S

- Pantalla LCD
- Enfriamiento: ventilador y aire

Incluye

Antorcha MIG, porta electrodo, pinza de tierra, manguera de gas y 2 abrazaderas para manguera de gas



EMPAQUE