

## INVERSOR ELECTRODO MMA/TIG LIFT 160 Z-67000

# NOM

**BI-VOLTAJE** 160A  
110V/220V

### TECNOLOGÍA

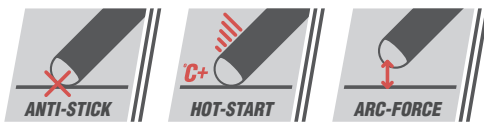
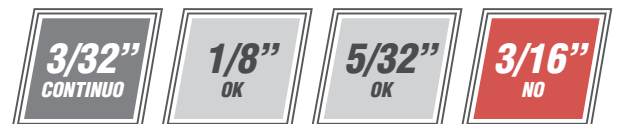


Imagen ilustrativa

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de alimentación	AC 110/220V±15% 60Hz (1ph)
Capacidad nominal	6KVA
Voltaje al vacío	107V
Rango de corriente de salida	20-160A
Clase de aislamiento	H
Capacidad de electrodo	1.6 - 4.0 mm
# PC BOARD	1
Corriente de salida	DC
Clase de protección	IP21S
Peso	4.4kg

### ELECTRODOS



- Display digital
- Protección de sobretensión, sobrecorriente y sobrecalentamiento
- Capaz de soldar sobre acero al carbón, acero aleado, fierro vaciado, acero inoxidable
- PWM: Tecnología de modulación por ancho de pulsos
- CC: Control de salida de corriente constante para un exacto control de la soldadura
- Ideal para electrodos de 1/8" (3.17mm) hasta 5/32" (3.96mm), E6010, E6011, E6013, E7018, fierro vaciado, inoxidable, acero al carbón
- VRD (Dispositivo Reductor de Voltaje): Reduce el Voltaje de Circuito Abierto para agregar mayor seguridad

**SUMELYCO®**  
**Sumelyco, S.A. de C.V.**  
 MAQUINAS ELECTRONICAS TIPO INVERSOR  
 PARA SOLDADURA Y CORTE  
 ACCESORIOS Y CONSUMIBLES  
**13 PONIENTE 2313-B COL. SANTIAGO**  
**PUEBLA, PUE. 72410 TEL: (222)248-6406**

Incluye:

Pinza de tierra con 1.5m de cable, pinza porta electrodo con 2m de cable, careta de plástico y cepillo de alambre



EMPAQUE