

FICHA TÉCNICA

Z-67MINIW Inversor MMA 100 MINI

WESTON
TOOLS

C/ MINI WESTON

NOM

MMA

- Display digital
- Protección de sobretensión, sobrecorriente y sobrecalentamiento
- Capaz de soldar sobre acero bajo en carbono, acero inoxidable, acero aleado, etc.
- Enfriamiento: ventilador
- País de origen China

**100A 110V
MMA + TIG LIFT**

TECNOLOGÍA



Especificaciones Técnicas

Tensión 110 V~ ± 15 %

Frecuencia 60 Hz (1 f)

Potencia asignada 4.22 kW

Grado de protección IP21S

Clase de aislamiento del devanado H

Corriente máxima de entrada 38.4 A

Rango de corriente de salida 10 A - 100 A

Ciclo de trabajo 20 % @ 100 A

Rango de voltaje 20.4 V - 24 V

Voltaje al vacío 90 V

Capacidad máxima de electrodo 3.2 mm

Dimensiones del producto 267.4 mm x 113.2 mm x 163.5 mm

Dimensiones de empaque 325 mm x 195 mm x 175 mm

Peso neto / peso bruto 2.69 kg / 3.78 kg

Incluye: porta electrodo, pinza de tierra y correa para inversor



Imagen ilustrativa

REFACCIONES DISPONIBLES

ELECTRODOS



DISPONIBLE

Antorcha TIG

S17 Rígida

Z-68065



EMPAQUE

Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos