

FICHA TÉCNICA

Z-67MINIW Inversor MMA 100 MINI

WESTON[®]

TOOLS

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

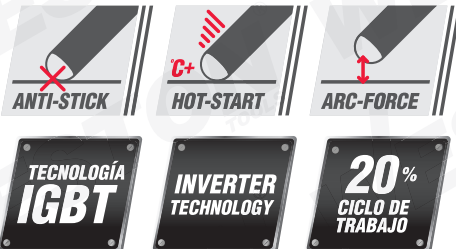
100A 110V

MMA + TIG LIGHT



Imagen ilustrativa

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

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