

Cambia de marca 



Disponible a partir del 3er. trimestre 2025

## MINI SOLDADORA INVERSORA 100A, 127V, TRUPER



CÓDIGO: 100900

CLAVE: S0IN-101M

### CARACTERÍSTICAS

- Ligera, compacta y fácil de trasportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Para proceso de soldadura de electrodo revestido (SMAW - MMA)
- Voltaje de alimentación: 1 Fase (127 V)
- Rango de corriente: 1 Fase (20 A - 100A CD)
- Bornes de cambio rápido: 3/8"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 1/8") y 7018 (Hasta 3/32")
- Perilla para ajuste de corriente
- Luz indicadora (Protección térmica y de energía)
- Botón de selección para activar y desactivar VRD (Dispositivo de Reducción de Voltaje)



### NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Corriente máxima</b>	100 A CD
<b>Bornes</b>	3/8"
<b>Ciclo de trabajo</b>	60% (6 minutos de trabajo por 4 minutos de descanso)
<b>Alimentación</b>	1 FASE (127 V CA / 30 A / 50 - 60 Hz)
<b>Voltaje de circuito abierto</b>	69 V CD
<b>Potencia</b>	3.8 kVA
<b>Rango de corriente</b>	1 FASE (20 A - 100 A CD)
<b>Tipos de electrodo</b>	6013, 6011 y 7018
<b>Largo de cable</b>	2 m (6.6 ft)
<b>Dimensiones (Base x Alto x Fondo)</b>	10 cm x 18 cm x 25 cm
<b>Peso</b>	2.8 kg (6.2 lb)
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	72

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## INCLUYE

**Cable con tenaza portaelectrodo 1.9 m (6.2 ft), # 7 AWG (10 mm<sup>2</sup>)**

**Cable con tenaza para tierra 1.8 m (6 ft), # 7 AWG (10 mm<sup>2</sup>)**

**Correa**

**Careta protectora**

**Cepillo de alambre**

**Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija**

**1 kg de Electrodos 1/8" E6013-4**