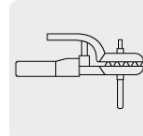




CÓDIGO: 11781 CLAVE: SOIN-101

## Soldadora inversora, 100 A, 127 V

- Ligera y compacta, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Control electrónico para ajuste de corriente
- Bornes con sistema de cambio rápido
- Manija para fácil transporte

Corriente  
constanteCorriente  
directaSMAW  
Electrodo  
revestido

### Certificaciones y garantías



### Especificaciones

<b>Corriente máxima</b>	100 A
<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 / 60 Hz)
<b>Voltaje de circuito abierto</b>	69 V CD
<b>Potencia</b>	3.8 kVA
<b>Rango de corriente</b>	20 - 100 A CD
<b>Dimensiones (Base x Altura x Fondo)</b>	12 x 26 x 35 cm
<b>Peso</b>	3.6 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	45

## Incluye

Juego de cables con pinza para tierra y portaelectrodos

Correa

Careta protectora

Cepillo de alambre

Cable de alimentación con clavija

1 kg de Electrodo (1/8" E6013-4)

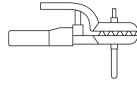
## Imágenes complementarias

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- IGBT INVERTER** Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente
- THERMAL PROTECT** Protección térmica contra sobrecarga
- ARC FORCE** Ajusta el valor digital del arco de la soldadura y permite soldar en diferentes posiciones
- ANTI-STICK** Evita el sobrecalentamiento y la adhesión del electrodo
- HOT START** Facilita el arranque del arco
- LIFT ARC** Facilita el arranque del arco con el proceso TIG (Solo para inversoras con proceso TIG)



Para procesos de electrodo revestido



**SMAW**  
Electrodo revestido

**6013**  
3/32"  
1/8"

**7018**  
3/32"  
1/8"

