

## SOLDADORA INVERSORA 250A, 220V, TRUPER



CÓDIGO: **17411**

CLAVE: **SOIN-250**



### CARACTERÍSTICAS

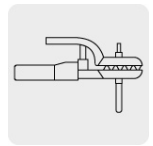
- Ligera, compacta y fácil de transportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Rango de corriente: 2 Fases (**30 A - 250A CD**)
- Voltaje de alimentación: 2 Fases (**220 V**)
- Para procesos de soldaduras de electrodos revestido (SMAW) y tungsteno (TIG)
- Bornes de cambio rápido: 1/2"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 1/4") y 7018 (Hasta 3/16")
- Display digital y perilla para ajuste de corriente
- Luz indicadora de protección térmica y de energía



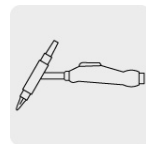
Corriente  
constante



Corriente  
directa



SMAW  
Electrodo  
revestido



TIG Tungsteno

## ESPECIFICACIONES

<b>Corriente máxima</b>	250 A CD
<b>Bornes</b>	1/2"
<b>Ciclo de trabajo</b>	50% (5 minutos de trabajo por 5 minutos de descanso)
<b>Alimentación</b>	2 FASES (220 V CA / 55 A / 50 - 60 Hz)
<b>Voltaje de circuito abierto</b>	76 V CD
<b>Potencia</b>	12.1 kVA
<b>Rango de corriente</b>	2 FASES (30 A - 250 A CD)
<b>Tipos de electrodo</b>	6013, 6011 y 7018
<b>Dimensiones (Base x Alto x Fondo)</b>	19 cm x 27 cm x 46 cm
<b>Peso</b>	8.7 kg (19 lb)
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	24

## PAÍS DE ORIGEN

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

## INCLUYE

- Cable con tenaza para tierra 2.4 m (7.9 ft), # 3 AWG (25 mm<sup>2</sup>)**
- Cable con tenaza portaelectrodo 2.3 m (7.5 ft), # 3 AWG (25 mm<sup>2</sup>)**
- Careta protectora**
- Cepillo de alambre**
- Correa**
- 1 kg de Electrodo 1/8" E6013-4**