

SOLDADORA INVERSORA 200A, 220V, TRUPER



CÓDIGO: **13696**

CLAVE: **SOIN-200**



CARACTERÍSTICAS

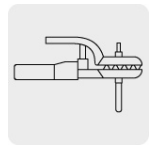
- Ligera, compacta y fácil de transportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Rango de corriente: 2 Fases (**30 A - 200 A CD**)
- Voltaje de alimentación: 2 Fases (**220 V**)
- Para procesos de soldaduras de electrodos revestido (SMAW) y tungsteno (TIG)
- Bornes de cambio rápido: 1/2"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 3/16") y 7018 (Hasta 5/32")
- Display digital y perilla para ajuste de corriente
- Luz indicadora de protección térmica y de energía



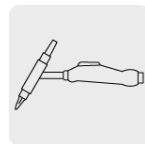
Corriente
constante



Corriente
directa



SMAW
Electrodo
revestido



TIG Tungsteno

ESPECIFICACIONES

Corriente máxima	200 A CD
Bornes	1/2"
Ciclo de trabajo	40% (4 minutos de trabajo por 6 minutos de descanso)
Alimentación	2 FASES (220 V CA / 39 A / 50 - 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	78 V CD
Potencia	8.6 kVA
Rango de corriente	2 FASES (30 A - 200 A CD)
Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	16 cm x 29 cm x 40 cm
Peso	5.1 kg (11.2 lb)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	30

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 mm²)**
- Cable con tenaza portaelectrodo 2.3 m (7.5 ft), # 3 AWG (25 mm²)**
- Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)**
- Careta protectora**
- Cepillo de alambre**
- Correa**
- 1 kg de Electroodos 1/8" E6013-4**