

CÓDIGO: 103703 CLAVE: SOIN-130T

Soldadora inversora 130A, 127V, TRUPER

- 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) y soldadura de tungsteno (GTAW - TIG)
- Voltaje de alimentación: 1 Fase (127 V)
- Rango de corriente: 1 Fase (20 A 130 A CD)
- Bornes de cambio rápido: 3/8"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 5/32") y 7018 (Hasta 1/8")
- 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)







SMAW-MMA Electrodo revestido



Corriente constante



Corriente directa

Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI





Especificaciones	
Corriente máxima	130 A CD
Bornes	3/8"
Ciclo de trabajo	40% (4 minutos de trabajo por 6 minutos de descanso)
Alimentación	1 FASE (127 V CA / 37 A / 50 - 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	69 V CD
Potencia	4.7 kVA
Rango de corriente	1 FASE (20 A - 130 A CD)
Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018

Especificaciones	
Largo de cable	2 m (6.6 ft)
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 23 cm x 30 cm
Peso	3.3 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	72

País de Origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Cable con pinza para tierra 2 m, # 5 AWG (16 mm²)

Cable con pinza portaelectrodo 2 m, # 5 AWG (16 mm²)

Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija

Careta plana (tipo paleta)

Cepillo de alambre

Correa

1 kg de Electrodos 1/8" E6013-4

Imágenes complementarias





Imágenes complementarias

Accesorios incluidos:



Cable con pinza para tierra 2 m #5 AWG (16 mm²)



Cable con pinza para tierra 2 m #5 AWG (16 mm²)



Correa



Careta plana (tipo paleta)



Cepillo de alambre



Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija



1 kg Electrodos 1/8" E6013-4

Para procesos de electrodo revestido	6013/6011
SMAW-MMA	3/32'' 1/8'' 5/32''
	7018
GTAW-TIG Tugsteno	3/32'' 1/8''
	1 mm (0.039")

Características técnicas:

IGBT Tecnología que puede operar a INVERTER cualquier nivel de corriente

THERMAL PROTECT

Portección térmica contra sobrecarga

ARC FORCE 🔟 Ajusta el valor óptimo del arco de la soldadura y permite soldar en diferentes posiciones

ANTI STICK

Evita el sobrecalentamiento y la adherencia del electrodo

HOT ₩ START

Facilita el arrangue del arco



Facilita el arranque del arco con el proceso TIG

