

CÓDIGO: 102322 CLAVE: SOIN-130M

Mini 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)
- 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)



conector rápido

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 / 39 A / 50 - 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	69 V CD
Potencia	4.9 kVA
Rango de corriente	1 FASE (20 A - 130 A CD)
Tipos de electrodo	6013. 6011 v 7018

Especificaciones	
Largo de cable	2 m (6.6 ft)
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	10 cm x 18 cm x 25 cm
Peso	2.8 kg (6.2 lb)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	72

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Cable con tenaza para tierra: Cable: 1.9 m (6.2 ft) # 5 AWG (16 mm²)

Cable con tenaza portaelectrodo: Cable: 1.8 m (6 ft) # 5 AWG (16 mm²)

Correa

Careta protectora

Cepillo de alambre

Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija

1 kg Electrodos 1/8" E6013-4

Imágenes complementarias

Características técnicas:

IGBT Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente



Portección térmica contra sobrecarga



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



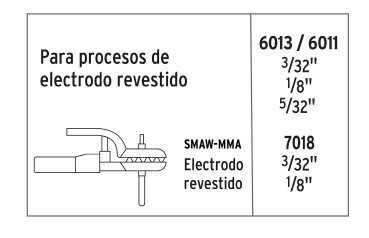
Evita el sobrecalentamiento y la adherencia del electrodo



Facilita el arranque del arco



Facilita el arrangue del arco con el proceso TIG



Imágenes complementarias

Accesorios incluidos:

	Cable con tenza para tierra:	Cable: 1.9 m (6.2 ft) #5 AWG (16 mm²)	
7	Cable con tenza	Cable: 1.8 m (6 ft)	
	portaelectrodo:	#5 AWG (16 mm²)	
1	Correa		
	Careta protectora		
Madelle	Cepillo de alambre		
	Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija		

= 1 kg Electrodos 1/8" E6013-4



Alto 18 cm Fondo 25 cm 10 cm

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 6.18 kg (13.6 lb)

Ficha técnica

Imágenes complementarias

