



CÓDIGO: 27225 CLAVE: SOIN-130P

Soldadora inversora 130A, 127V, PRETUL

- Ligera, compacta y fácil de transportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Rango de corriente: 1 Fase (20 A - 130 A CD)
- Para procesos de soldaduras de electrodos revestido (SMAW) y tungsteno (TIG)
- Bornes de cambio rápido: 3/8"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 5/32") y 7018 (Hasta 1/8")
- Display digital y perilla para ajuste de corriente
- Luz indicadora de protección térmica



Bornes con 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 / 37 A / 50 - 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	1 FASE (69 V CD)
Potencia	1 FASE (4.7 kVA)
Rango de corriente	1 FASE (20 A - 130 A CD)
Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 23 cm x 30 cm
Peso	3.3 kg (7.2 lb)

Especificaciones

Empaque individual	Caja
Pallet	60
Inner	1

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

- Cable con tenaza para tierra 2 m (6.6 ft) # 5 AWG (16 mm²)
- Cable con tenaza portaelectrodo 2 m (6.6 ft) # 5 AWG (16 mm²)
- Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)
- Careta protectora
- Cepillo de alambre
- Correa
- 1 kg Electrodos 1/8" E6013-4

Imágenes complementarias



Imágenes complementarias

Características técnicas:

- IGBT
INVERTER

Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente
- THERMAL
PROTECT

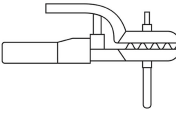
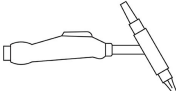
Portección térmica contra sobrecarga
- ARC
FORCE

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 arranque del arco
- LIFT
TIG

Facilita el arranque del arco con el proceso TIG

Para procesos de electrodo revestido	6013 3/32" 1/8" 5/32"
 SMAW Electrodo revestido	6011 3/32" 1/8" 5/32"
 TIG Tungsteno	7018 3/32" 1/8" 1 mm (0.039")

Accesorios incluidos:

-  Cable con tenza para tierra: Cable integrado: 2 m (6.6 ft) #5 AWG (16 mm²)
-  Cable con tenza portaelectrodo: Cable integrado: 2 m (6.6 ft) #5 AWG (16 mm²)
-  Careta protectora
-  Cepillo de alambre
-  Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)
-  1 kg Electrodos

