

CÓDIGO: 28156 CLAVE: SOIN-100/120MP

Mini soldadora inversora 130A, Bivoltaje, 127/220V, 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 100 A CD), 2
 FASES (20 A 130 A CD)
- Sistema de adaptación automática BI-VOLTAJE 127-220 V, detecta y se adapta al voltaje de entrada, sin necesidad que el usuario cambie conectores o manipule controles
- 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")
- Perilla para ajuste de corriente



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 / 29 A / 50 - 60 Hz) , 2 FASES (220 V CA / 27.5 A / 50 - 60 Hz)		
Voltaje de circuito abierto	1 FASE (71 V CD), 2 FASES (61 V CD)		
Potencia	1 FASE (3.7 kVA) , 2 FASES (6 kVA)		
Rango de corriente	1 FASE (20 A - 100 A CD) , 2 FASES (20 A - 130 A CD)		

Especificaciones

Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	9 cm x 12 cm x 23 cm
Peso	2.3 kg (5 lb)
Empaque individual	Caja
Pallet	72
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





Características técnicas:

INVERTER

IGBT Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente

THERMAL PROTECT

Portección térmica contra sobrecarga

ARC FORCE **W** 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/

Facilita el arranque del arco con el proceso TIG

Para procesos de electrodo revestido	1 FASE	2 FASES
	6013 3/32" 1/8"	6013 3/32" 1/8" 5/32"
SMAW Electrodo revestido	6011 3/32" 1/8"	6011 3/32" 1/8" 5/32"
	7018 3/32"	7018 3/32" 1/8"
TIG Tungsteno	1 mm (0.039")	

Accesorios incluidos:



Cable con tenza Cable integrado: 2 m (6.6 ft)

para tierra:

#5 AWG (16 mm²)



Cable con tenza Cable integrado: 2 m (6.6 ft)

portaelectrodo: #5 AWG (16 mm²)



Correa



Careta protectora



Cepillo de alambre



Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)



1 kg Electrodos 1/8" E6013-4

