

TRUPER



CÓDIGO: 11787 CLAVE: SOIN-110/130

Soldadora inversora bi-voltaje 130 A, 127 V/220 V, Truper

- Ligera, compacta y fácil de transportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Para proceso de soldadura de electrodo revestido (SMAW)
- 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
- Rango de corriente: 1 Fase (**20 A - 110 A CD**) | 2 Fases (**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)



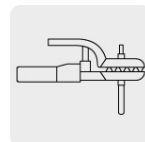
Doble voltaje de alimentación



Corriente constante



Corriente directa



SMAW Electrodo revestido

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 / 33 A / 60 Hz), 2 FASES (220 V CA / 25 A / 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	1 FASE (69 V CD), 2 FASES (60 V CD)

Especificaciones

Potencia	1 FASE (4.2 kVA), 2 FASES (5.5 kVA)
Rango de corriente	1 FASE (20 A 110 A CD), 2 FASES (20 A - 130 A CD)
Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 26 cm x 35 cm
Peso	3.7 kg (8.2 lb)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	36

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Incluye

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

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

Correa

Careta protectora

Cepillo de alambre

Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)

1 kg de Electrodo 1/8" E6013-4

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
12107	CAB-200	Cable para soldadora inversora, con pinza de tierra, 200 A

Imágenes complementarias



Características técnicas:

IGBT
INVERTER

Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente

THERMAL
PROTECT

Protección 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

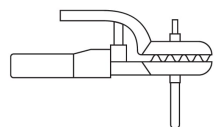
Accesorios incluidos:

	Cable con tenaza para tierra:	Cable: 1.9 m (6.2 ft) #5 AWG (16 mm ²)
	Cable con tenaza portaelectrodo:	Cable: 1.8 m (6 ft) #5 AWG (16 mm ²)
	Correa	
	Careta protectora	
	Cepillo de alambre	
	Cable de alimentación con clavija 2m (6.6 ft)	
	1 kg Electrodos 1/8" E6013-4	

Imágenes complementarias

Para procesos
de electrodo revestido

6013	6013
3/32"	3/32"
1/8"	1/8"
	5/32"



SMAW
Electrodo
revestido

7018	7018
3/32"	3/32"
	1/8"



Imágenes complementarias

