

TRUPER



CÓDIGO: 13192 CLAVE: SOMI-130T

## Soldadora para microalambre, 130A, TRUPER

- Para proceso de soldadura microalambre MIG con gas, GMAW sin gas y FCAW
- Voltaje de alimentación: **127 V** (1 Fase)
- Rango de corriente: 1 Fase **30 - 90 A CD** (MIG)
- Ligera, compacta y fácil de transportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Para microalambre MIG (Hasta 0.9 mm)



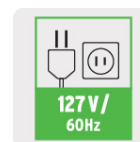
VC Voltaje constante



CD Corriente directa



Para procesos de microalambre, usar: MIG  
GMAW c/gas  
FCAW s/gas



127 V / 60Hz

### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



### Especificaciones

Corriente máxima	130 A en CD
Ciclo de trabajo	60% (6 minutos de trabajo por 4 minutos de descanso)
Alimentación	127 V / 22.6 A / 60 Hz (1 FASE)
Voltaje de circuito abierto	57 V CD
Potencia	2.8 kVA
Rango de corriente	MIG (30 - 90 A CD)
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	22 cm x 47 cm x 50 cm
Peso	11.5 kg (25.3 lb)
Empaque individual	Caja
Pallet	12

**Especificaciones**

Inner	1
-------	---

**País de origen**

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

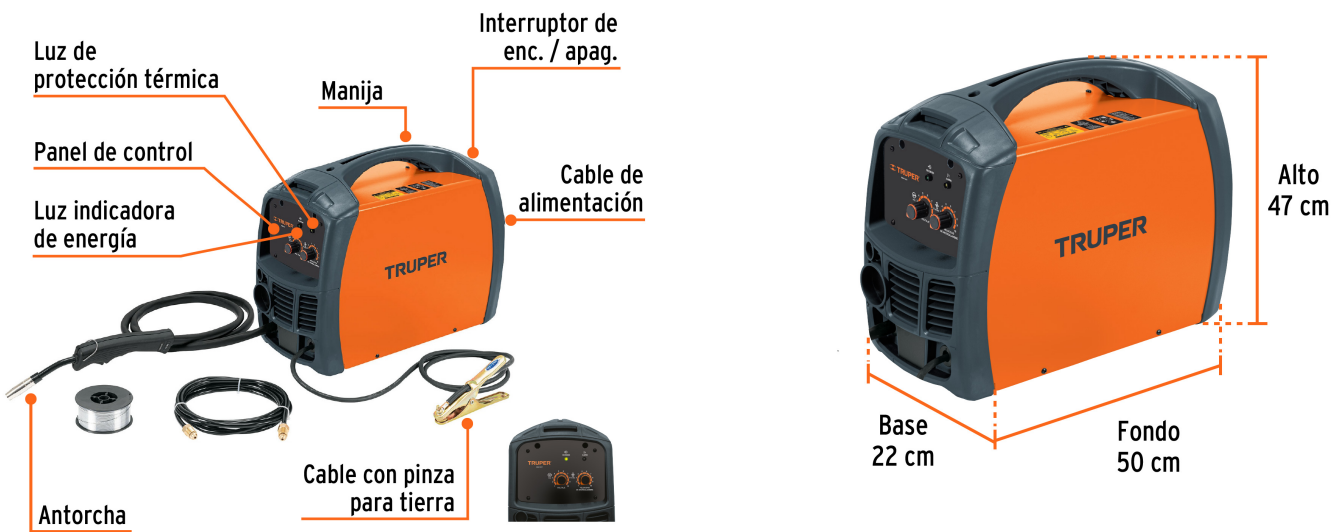
**Incluye**

- Cable con tenaza para tierra 1.7 m (5.5 ft), # 7 AWG (10 mm<sup>2</sup>) Conexión interna
- Cable de 1.8 m (5.9 ft) con antorcha MIG, conexión interna
- Cable de alimentación con clavija 2 m (6.6 ft)
- Manguera para gas
- 1 kg (2.2 lb) de Microalambre

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

Código	Clave	Descripción
17947	AN-SOMI-130	Antorcha c/conector tipo ojilo 6 mm para SOMI-130T, TRUPER
17949	BOQ-SM-130/210	Boquilla 0.03" para SOMU-200X, SOMI-130T y SOMI-130X, TRUPER
17951	TOB-SM-130/210	Tobera 15/32" para SOMU-200X, SOMI-130T y SOMI-130X, TRUPER
17953	P-SOMI	Pinza 8" para proceso MIG, multifunciones, TRUPER

**Imágenes complementarias**



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: 1.7 m (5.5 ft) #7 AWG (10 mm<sup>2</sup>) conexión interna



Cable con antorcha MIG 1.8 m (5.9 ft) conexión interna



Manguera para gas

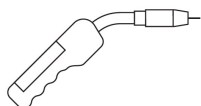


Microalambre 1 kg (2.2 lb)



Cable de alimentación con clavija 2m (6.6 ft)

Para procesos de microalambre, usar:



**MIG**  
**GMAW** c/gas  
**FCAW** s/gas

0.6 mm (0.023")  
0.8 mm (0.031")  
0.9 mm (0.035")

