

TRUPER



CÓDIGO: 13191 CLAVE: SOMI-130X

Soldadora para microalambre y electrodo, 130A, 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 - MMA), 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) | 30 - 70 A CD (SMAW)
- Bornes de cambio rápido: 3/8"
- Para electrodo revestido 6013 / 6011 (Hasta 3/32") y MIG (Hasta 0.9 mm)

VC

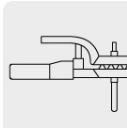
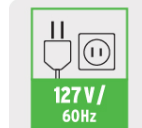
Voltaje constante

CD

Corriente directa

CC

Corriente Constante

SMAW-MMA
Electrodo revestidoMIG c/gas,
GMAW s/gas,
FCAW127V/
60Hz

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Corriente máxima	130 A en CD
Bornes	3/8"
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	72 V CD
Potencia	2.8 kVA

Especificaciones

Rango de corriente	1 FASE MIG (30 - 90 A CD) SMAW 30 - 70 A
Tipo de electrodo	6013, 6011
Largo de cable	2 m (6.6 ft)
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	22 cm x 47 cm x 50 cm
Peso	14 kg (30.8 lb)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	12

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

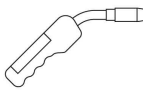
Incluye

Cable con tenaza para tierra 1.9 m (6.3 ft), # 5 AWG (16 mm²)
Cable con tenaza portaelectrodo 1.8 m (6 ft), # 5 AWG (16 mm²)
Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija
Cable con antorcha MIG 2.3 m (7.5 ft)
Manguera para gas
1 kg (2.2 lb) de Microalambre
1 kg electrodos 3/32" E6013-3

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

Código	Clave	Descripción
17948	AN-SOMI-210	Antorcha, conector europeo 1-1/4" para SOMU-200X y SOMI-130X
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

Para procesos de electrodo revestido	6013 / 6011 3/32" (2.5 mm)
Para procesos de microalambre:  MIG GMAW c/gas FCAW s/gas	0.6 mm (0.023") 0.8 mm (0.030") 0.9 mm (0.035")



Accesories included:

	Cable con tenaza para tierra:	Cable: 1.9 m (6.3 ft) #5 AWG (16 mm ²)
	Cable con tenaza portaelectrodo:	Cable: 1.8 m (6 ft) #5 AWG (16 mm ²)
<hr/>		
	Cable con antorcha MIG 2.3 m (7.5 ft)	
	Manguera para gas	
	Microalambre 1 kg (2.2 lb)	
	Cable de alimentación 2m (6.6 ft) con clavija	
	1 kg Electrodos 3/32" E6013-3	



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

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 17.64 kg (38.9 lb)

