

INVERSORA ARC 130A IGBT



CARACTERÍSTICAS

- Placa SMD
- Alto factor de trabajo
- Electrodo (MMA) y TIG DC sin HF
- Leve y portátil
- Ajuste fino del amperaje
- Amperímetro digital
- Alza de transporte
- Mantenimiento sencillo y barato



FACTOR
100%
TRABAJO
ARC 130A IGBT
AWS-6013-2,5mm



DATOS TÉCNICOS

ARC 130A IGBT



Peso (Kg) 4,00 kg



Rango de regulación (Amp) 20 a 130Amp



Factor de Trabajo (Amp) 130Amp a 60%
100Amp a 100%



Electrodo utilizado Hasta 3,20mm



Dimensiones (L x C x A) 120 X 315 X 190 mm



Voltaje (V,HZ): 95-265 V - 50/60 Hz



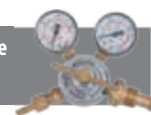
Factor de Potência 0,85



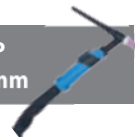
Consumo kVA 5 kVA

Itens Opcionales

Regulador de Gás Argon



Torcha Tig WP 17 ER 9mm

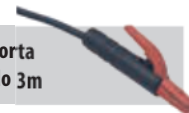


Itens Incluidos

Cable Obra - 3m
Pinza Tierra Estampada



Cable Porta Electrodo 3m



EXTENSIÓN INDICADA

- _ 3 x 2.5mm hasta 15 metros
- _ 3 x 4.0mm de 15 hasta 30 metros
- _ 3 x 6.0 mm de 30 hasta 50 metros
- _ 3 x 10.0mm de 50 hasta 90 metros



COMPONENTES ELETRÔNICOS DE ALTA CONFIABILIDAD: