

INVERSORA ARC 162 IGBT

110V / 220V - MONOFÁSICO
CÓD. 9561



DADOS TÉCNICOS

Peso (Kg)	3,9 kg
Faixa de regulação (Amp)	20 a 140 Amp.
Fator de Trabalho (Amp)	140 Amp. a 60%
Eletrodo recomendado	2,50mm a 100% / 3,25mm a 40%
Dimensões (L x C x A)	105mm x 320mm x 235mm
Tensão de alimentação	Bivolt 110v/220v mono
Fator de Potência	0,93
Consumo kVA	4,5 kVA
Grau de proteção	IP 21S

ITENS OPCIONAIS

REGULADOR ARGÔNIO
HARRIS 801 B - 50L
COM ECONOMIZADOR
DE GÁS



TOCHA TIG SR
26V TSB 13MM



PLACAS
ELETRÔNICAS
ISOLADAS
COM VERNIZ

ITENS INCLUSOS

CABO OBRA -
1,5M GARRA AÇO
ESTAMPADO



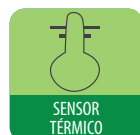
CABO PORTA
ELETRODO 1,5M



CARACTERÍSTICAS

- Placa SMD (produzida por robôs)
- Eletrodo (MMA) e TIG DC sem HF
- Leve e portátil
- Ajuste fino da corrente
- Amperímetro digital
- Refrigeração turbo
- Manutenção simples e com ampla rede de assistentes no Brasil
- Ideal para soldagem de eletrodo 6013
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento)

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS



EXTENSÃO INDICADA

- 3 X 2,5MM ATÉ 10 METROS
- 3 X 4MM ATÉ 20 METROS