



INVERSORA

TIG 200

BIVOLT

Máquina fabricada na China



200
AMPERÍMETRO
DIGITAL

TIG DC
ELETRODO MMA

HF
TIG COM
ALTA FREQUÊNCIA

**ECONOMIA
DE ENERGIA**
INVERSORAS

PORTÁTIL

2T/4T TOQUES

PÓS VAZÃO GÁS

RAMPA DESCIDA

DADOS TÉCNICOS

Peso máquina	11,6 Kg
Faixa de regulagem	10 a 180 Amp.
Fator de trabalho 220V	180 Amp. a 60% / 139 Amp. a 100%
Fator de trabalho 110V	160 Amp. a 60% / 123 Amp. a 100%
Eletrodo Recomendado	1,60 a 3,25 mm
Dimensões máquina (L x C x A)	210mm x 450mm x 370mm
Tensão de alimentação	110/220V (+/- 10%) 60 Hz
Fator de potência	0,93
Consumo	3,9 kVA
Grau de proteção	IP 21S

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para serviços leves
- Placas produzidas por robô, em SMD
- TIG DC com abertura de arco por HF (alta frequência) e eletrodo revestido (MMA)
- Função 2T/4T toques do gatilho
- Rampa de descida
- Pós vazão de gás
- Amperímetro digital
- Ajuste fino da corrente
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento)

ITENS INCLUSOS



CABO OBRA - 3M EM AÇO



PLACAS EM SMD, PRODUZIDAS POR ROBÔ

ITENS OPCIONAIS



REGULADOR DE VAZÃO ARGÔNIO E MISTURAS



TOCHA TIG 26 3,5M (CÓD. 21443 / 7445)



CABO PORTA ELETRODO - 3M



PLACAS ELETRÔNICAS ISOLADAS COM VERNIZ

EXTENSÃO INDICADA

3 x 4mm² até 10 metros
3 x 6mm² de 10 a 20 metros