

INVERSORA TIG 180 P PULSADA

220V - MONOFÁSICO - **CÓD. 5726**



DADOS TÉCNICOS

Peso	8,65 kg
Faixa de regulação (Amp)	10 a 180 Amp.
Fator de trabalho (Amp)	180 Amp. a 60% 139 Amp. a 100%
Eletrodo recomendado	1,60mm até 3,25mm
Dimensões (L x C x A)	155mm x 390mm x 290mm
Tensão de alimentação	220V Monofásico (+/- 15%) 50/60 Hz
Fator de potência	0,93
Consumo	4,2 kVA
Grau de proteção	IP 21S

ITENS OPCIONAIS

REGULADOR DE VAZÃO
ARGÔNIO E MISTURAS



TOCHA TIG 26 3,5M
CÓDIGO 7445



PLACAS
ELETRÔNICAS
ISOLADAS
COM VERNIZ

ITENS INCLUSOS

CABO OBRA - 3M
GARRA LATÃO INJETADO



CABO PORTA
ELETRODO - 3M



PLACAS EM SMD,
PRODUZIDAS
POR ROBÔ

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

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;
- Arco pulsado: possibilita a soldagem de chapas finas;
- Ajuste fino da corrente;
- Amperímetro digital;
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento).

180

AMPERÍMETRO
DÍGITAL

ECONOMIA
DE ENERGIA

INVERSORAS

TIG DC

ELETRODO MMA

TIG PULSADA

TIG PULSADA

PORTÁTIL

HF
TIG COM
ALTA FREQUÊNCIA

PÓS VAZÃO GÁS

2T/4T TOQUES

RAMPA DESCIDA

EXTENSÃO INDICADA

- 3 X 2,5MM ATÉ 10 METROS
- 3 X 4,00MM DE 10 A 20 METROS