

MIG



INVERSORA FM - 280 MIG



V.R.D

220V. MONOFÁSICA - **CÓD. 2806**

DADOS TÉCNICOS

Peso Embalado (KG)	46.5 kg
Faixa de Regulagem(Amp)	50 a 300 Amp
Faixa de Ajuste de Tensão (V)	16,5 a 29V
Fator de Trabalho(Amp)	220V - 280 Amp. a 60% - 217 Amp. a 100%
Eletrodo Recomendado	1,60mm até 4,00mm
Diâmetro do Arame Recomendado	0,80mm até 1,00mm
Dimensões(L x C x A)	380mm x 777mm x 735mm
Tensão de Alimentação	220V Monofásico (+/-15%)
Fator de Potência	0,73
Consumo kVA	12.6 kVA
Grau de Proteção	IP 21

ITENS OPCIONAIS

REGULADOR DE GÁS
ARGÔNIO E MISTURAS



TOCHA TIG FR - 26V



MÁSCARA AUTOMÁTICA



ITENS INCLUSOS

CABO GARRA
NEGATIVO



CABO
PORTA ELETRODO



TOCHA MIG KD24 3M



EXTENSÃO INDICADA

- 3 X 4,00MM ATÉ 10 METROS
- 3 X 6,00MM DE 10 ATÉ 20 METROS

CARACTERÍSTICAS

- Multiprocesso MIG/MAG, TIG DC sem HF e MMA;
- Ajuste fino da corrente e tensão;
- Ajuste eletrônico de indutância: diminui a incidência de respingos;
- Alimentador de arame com 4 roldanas engrenadas;
- Controle de Burn Back;
- Função 2T/4T toques do gatilho;
- Avanço manual do arame;
- Permite ajuste mesmo com arco aberto;
- Amperímetro e voltímetro digital;
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento).
- V.R.D - Dispositivo Redutor de Voltagem: garante que a tensão em circuito aberto seja reduzida para um fator de segurança {abaixo de 32V} proporcionando maior proteção aos operadores em relação a choques elétricos;

ALTO FATOR
280 Amp.
a 60%
TRABALHO

280
AMPERÍMETRO
DIGITAL

ECONOMIA
DE ENERGIA

MIG
TIG
ELETRODO

SENSOR
TÉRMICO

BURN BACK

POUCO
RESPINGO

INVERSORAS

MULTIPROCESSO

2T/4T TOQUES

4 ROLDANAS
TRAÇÃO