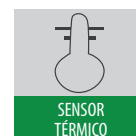


INVERSORA MIG/MMA 225 SINÉRGICA - 220V MONO



CARACTERÍSTICAS

- Multiprocesso MIG/MAG, TIG DC com Lift ARC e MMA
- Placas eletrônicas em SMD (produzidas por robô)
- Sinérgica (regula corrente e tensão em um só potenciômetro)
- Indutância eletrônica (negativa e positiva), diminui os respingos
- Regulagem da amplitude do arco elétrico (regula saída do arco, altura e largura)
- Compatível com rolos de arame de 5kg e 15kg (D270mm)
- 2T/4T
- Avanço Manual do Arame
- VRD - Dispositivo de Redução de Tensão
- Ajuste fino de corrente (A) e tensão (V)



DADOS TÉCNICOS

INVERSORA MIG/MMA 225



Peso (Kg)

14,4 kg



Faixa de regulagem (Amp)

MMA : 10 a 160 A / MIG : 30 a 200 A



Fator de Trabalho (Amp)

200 Amp. a 40% ou 130 Amp. a 100%



Dimensões (L x C x A)

215mm x 560mm x 370mm



Tensão de alimentação

220V Mono



Faixa ajuste de tensão (V)

MMA : 20V a 26,4V / MIG : 14,5V a 24V



Diâmetro do Arame MIG

0,60mm até 1,00mm



Alimentador

interno com 2 roldanas para rolos de 15kg



VRD

Dispositivo de Redução de Tensão



Consumo kVA em potência máxima

7,7 kVA

Grau de proteção:

IP21S

Itens Opcionais

Regulador ARGONIO
Harris 801 B - 50L
Com Economizador de Gas.

Tocha MIG OX 315
3mt ou 5mt

Tocha Tig SR
26V TSB 13mm



Itens Inclusos

Cabo Obra - 3m
Garra Latão Injetado

Cabo Porta
Eletrodo 3m

EXTENSÃO INDICADA

- _ 3 X 2.5mm até 20 metros
- _ 3 X 4.0mm de 20 até 50 metros
- _ 3 X 6.0mm de 50 a 90 metros