

A INDUSTRIAL 241 series II

BIVOLT



- ✓ Fonte Inversora de Solda de 200A é indicada para processos de soldagem: eletrodo revestido, principalmente 6013, 7018.
- ✓ Permite utilização para processo TIG DC (não acompanha tocha).
- ✓ Ideal para aplicações em manutenção mecânica, reparação de moldes, artesanato, fabricação de móveis para escritório, serralherias, indústrias entre outros.
- ✓ Conta com sistema de refrigeração por ventilação forçada por ar.
- ✓ Display LCD com múltiplas Funções
- ✓ Bitola do Eletrodo com Indicação Automática

Características

1. Alteração automática da tensão de alimentação 110/220V
2. Tamanho compacto, leve e portátil
3. Mudança rápida à mudanças de carga
4. Máximo desempenho de soldagem
5. Auto proteção de carga excessiva
6. **Acessórios inclusos:**
 - Cabo positivo com porta eletrodo
 - Cabo negativo com garra

Informações

PRODUTO	A Industrial 241
Características de Soldagem	DC
Potência Aparente (KVA)	5,3 11,0
Tensão de Alimentação (V)	127 220
Corrente de Alimentação (A)	42 50
Tensão em Vazio (V)	76 68
Faixa de Ajuste (mm)	1,6~3,25 1,6~4,0
Fator de Trabalho (A@%)	135@80 200@50
Classe de Proteção	IP21
Peso (Kg)	6,72
Dimensões AxLxC (mm) <small>Maquina</small>	410x160x260
Dimensões AxLxC (mm) <small>Caixa</small>	48x18x34
Bitola/Eletrodo (mm)	127v- até 3,25mm 220V até 4,00mm