

A INDUSTRIAL 400T TRIFÁSICA



- ✓ Fontes de corrente constante, versáteis e de fácil operação.
- ✓ Indicado para indústrias, montagens oficinas, manutenção, etc.
- ✓ Ideais para soldas em aço carbono, inoxidáveis e ferros fundidos, cobre, bronze e alumínio.
- ✓ Utilizado nos processos de soldagem com eletrodos de CA e CC.
- ✓ Fácil abertura do arco elétrico.
- ✓ Sistema de refrigeração forçada através de ventilação forçada.
- ✓ Sistema de regulagem por potenciômetro.
- ✓ Utilizado para soldagens em geral.
- ✓ Alimentação elétrica trifásica, com reconhecimento automático.

Características

1. Produtos especialmente projetados para os serviços mais pesados.
2. Menor consumo de energia, melhor e maior depósito de metal/solda.
3. Operam em todos os tipos de metais.
4. Design robusto e compacto
5. Display digital.
6. Ajuste de Arc Force.
7. Soldagem em eletrodo revestido 6010/6011/6013/7018 até 6,00 mm

Informações

PRODUTO	A INDUSTRIAL 400T
Características de Soldagem	DC
Potência Máxima Aparente (KVA)	14,4 18,4 16,8
Tensão de Alimentação Trifásica (V)	220 380 440
Corrente de Alimentação (A)	37 28 32
Tensão em Circuito Aberto Mín. /Máx. (V)	68
Corrente Máxima de Solda (A)	400
Faixa de Regulagem (A)	40/400
Fator de Trabalho (A%)	400@60
Classe de Isolação (°C)	B-130
Peso (Kg)	15,5
Dimensões AxLxC (mm)	417X252x424540
Bitola / Eletrodo (mm)	6010/6011/6013/7018 até 6,00