

FONTE PARA SOLDAGEM MIG/MAG



MIG/MAG



Compacto



Fácil de Usar



Painel Digital



Alta Produtividade



Robusto



Trifásico



Cabeçote Incorporado

Equipamento para soldagem MIG/MAG com regulagem da tensão de solda através de chaves seletoras e sistema de tracionamento do arame incorporado.

Faixa de corrente: 50 a 320A - 200A @ 100%.

- Sistema de chaves comutadoras;
- Cabeçote integrado ao equipamento;
- Sistema de seleção dos processos de soldagem;
- Voltímetro e amperímetro digitais;
- Ampla escala de soldagem;
- Fabricação nacional.



BENEFÍCIOS

- **Aplicações:** Indústrias metalúrgicas em geral, estruturas metálicas, autopeças e soldagem nas indústrias de médio e pequeno porte.
- Facilidade para regulagem da tensão de trabalho e baixo índice de manutenção.
- Equipamento compacto facilitando a sua locomoção e com sistema de tracionamento de 2 roldanas.
- Sistema de soldagem contínuo, intermitente e ponteamto.
- Instrumentos digitais que melhoram a precisão dos ajustes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação: 3 x 220 380 -50/60 Hz
Faixa de corrente: 50-320 A
Ciclo de trabalho : 320 A @ 35%
 250 A @ 60%
 200 A @ 100%
Potência: 12,6 kVA

Tensão em vazio: 17,5 - 37,5 VDc
Ø de eletrodos revestidos: 0,6 - 1,2 mm
Classe de proteção: IP 23
Peso total: 120
Dimensões (LxCxA)mm: 540 1080 920
Garantia: 1 ano