



● GSX 450 HD

Fonte Núcleo Móvel Para Soldagem Com Eletrodos Revestidos



Eletrodo Revestido



Goivagem



Fácil de Usar



Ventilação Forçada



Fácil Manutenção



Robusto



Trifásico



Fácil Locomoção



- Aprovada pelas locadoras;
- Ideal para serviço de campo;
- Fácil manutenção;
- Sistema de movimentação robusto e confiável;
- Fabricação nacional;
- Saída auxiliar para alimentação de ferramentas (lixadeiras) 220V - 10A.

GSX 450 HD

Equipamento retificador com variação da corrente por núcleo móvel para a soldagem com Eletrodos Revestidos.

Faixa de corrente: 65 a 450A - 230A @ 100%.

Benefícios:

- Sistema robusto de regulagem da corrente de solda, ideal para trabalho em situações extremas;
- Solda com qualquer tipo de eletrodos revestidos;
- Equipamento aprovado em mais de 30 países.
 - Possibilidade de goivagem com eletrodos de grafite até 1/4";
 - Sistema de rodas projetado para trabalhos em terrenos acidentados ou de difícil acesso;
 - Permite a soldagem de aços carbono e aços ligados, aços inoxidáveis, ferros fundidos, alumínio e sua ligas, cobre e bronze.
 - Elevada tensão em vazio o que assegura fácil abertura e excelente estabilidade do arco elétrico.
 - Refrigeração forçada que garante o funcionamento e o resfriamento do equipamento contra excesso de temperatura dos componentes
 - internos.

Aplicações:

Montagens industriais, calderaria pesada, média e leve, setores de manutenção de siderurgias, minerações, usinas de açúcar e goivagem com eletrodos de grafite de até 1/4".



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação: 3 x 220 380 440-50/60 Hz
Faixa de corrente: 65-450 A
Ciclo de trabalho : 450 A @ 30%
300 A @ 60%
230 A @ 100%
Potência Aparente : 37 kVA

Tensão em vazio: 80 V
Faixa de tensão: 22-38 V
Classe de proteção: IP 21
Peso total: 125
Dimensões (LxCxA)mm: 600 835 710
Garantia: 1 ano