

APARELHO SEMI-AUTOMÁTICO 250A



Aparelho Semi-automático 250A CHEMITOOL para soldadura MIG/MAG – MMA. Indicado para bricolagem, serralharia e metalomecânicas.

- ✓ Arco de soldadura estável
- ✓ Soldadura de fios rígidos
- ✓ Bobines até 15 KG



Ø 0.8/1.0



REGULADO
R
VELOCIDA



VENTILAD



PROTEÇÃ
O



EFICIÊNCI
A

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | CHMIG-250M | CHMIG-250 |
|----------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Tensão de Alimentação | Monofásico 230V ±15% | Trifásico 400V ±15% |
| Frequência | 50/60 Hz | |
| Corrente de entrada | 36,6 A | 12,7 A |
| Corrente de saída | 50 - 250A | |
| Tensão de saída | 16,5 - 26,5A | |
| Ciclo de trabalho | 60 % | |
| Fator de potência | 0,73 | 0,93 |
| Eficiência | 80% | 85% |
| Velocidade de alimentação do fio | 3 - 18 m/min | |
| Tempo de descida | 1.0 ± 0.5 segundos | |
| Diâmetro do fio | Ø 0.8/1.0 mm | |
| Isolamento térmico | F | |
| Classe de proteção | IP21 | |
| Espessura de chapa | Acima de 1.0 mm | |
| Cabo de saída | Acima de 25 mm2 | |
| Peso | 30 kg | |

| SAP | DESCRIÇÃO | DIMENSÕES | EAN |
|------------|--------------------------------------|--------------------|---------------|
| CHMIG-250M | Aparelho semi-automático 250A - 230V | 455 x 202 x 372 mm | 5608907615638 |
| CHMIG-250 | Aparelho semi-automático 250A - 400V | 513 x 271 x 402 mm | 5608907254820 |

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.