

LION 250



1922.2015 Equipamento para Soldagem TIG AC/DC e MMA (Eletrodo Revestido)

1922.2017 Equipamento para Soldagem TIG AC/DC e MMA (Eletrodo Revestido) com Kit para Refrigeração

E04/21-V2

CARACTERÍSTICAS

- Abertura do arco com alta frequência;
- Rampa de descida da corrente;
- Ajuste da Frequência em AC possibilita arco mais concentrado e preserva vida útil do Tungstênio
- Pós vazão do gás;
- Válvula solenoide para o gás;
- Pode utilizar o mesmo eletrodo de Tungstênio em Corrente DC e AC;
- Painel com indicador digital da corrente e simples de operar;
- Ótima estabilidade de arco na soldagem MMA – eletrodo revestido;
- Proteção contra superaquecimento caso ultrapassar o ciclo de trabalho;
- Baixo consumo de energia elétrica.



PRINCIPAIS BENEFÍCIOS



PRINCIPAIS APLICAÇÕES



	Aliment./ Frequência	220V ± 10% (50 - 60 Hz)	
Ciclo de Trabalho		MMA 200A - 60% 155A - 100%	TIG 250A - 60% 194A - 100%
Corrente de Regulagem 10 a 250A		10 - 250A (TIG)	
Potência Absorvida (Máx)		7,3 kW	
Grau de Proteção		IP 21S	
Diâmetro do Eletrodo		1,60 / 6,00 mm	
Dimensões (mm)		L270 X A405 X P530	
Peso		23 kg	

ACESSÓRIOS NÃO INCLUSOS

Regulador de Argônio (1400.8130)	
Kit de Acionamento - 2 pinos (1900.3206)	
Refrigerador Sumig RCF3 (1916.0505)	
* Somente deverá ser vendido quando o equipamento for montado pela equipe SUMIG.	
Tocha TIG SU27 c/ gatilho E/R 12,80mm (0600.7030)	
Tocha TIG SU19 Refrig. c/ gatilho E/R 12,80mm (0600.5008)	
Carrinho G3 (1900.3209)	

ACESSÓRIOS INCLUSOS

Cabo Terra E/R 12,80mm 50mm ² x 3m (0801.6089)	
Cabo Porta Eletrodo E/R 12,8mm 50mm ² X 3,00m (0801.1093)	