

## MIG -120M



- Pinza toma tierra
- Pinza porta electrodos
- Antorcha MIG
- Careta de protección
- Cepillo de limpieza
- Alambre FLUX E71T-GS 1.0 mm 250 gr
- Manual de instrucciones



## Soldadora MIG Redbo MIG-120M

Artículo	MIG-120M
Voltaje de entrada (V), Frecuencia (Hz)	220,50
Corriente de salida (A)	MIG:50-120 , MMA:20-120
Corriente y voltaje de salida nominal	MIG:120/20 , MMA:120/24.8
Corriente de entrada nominal (A)	21
Tensión en vacío (V)	55
Ciclo de trabajo nominal (%)	15
Electrodo (mm)	0.8/1.0
Factor de potencia	0.73
Grado de protección	IP21S
Clase de aislamiento (cos Φ)	F
Dimensión (mm)	365*210*225
Peso bruto (kg)	6.4

### CARACTERÍSTICAS

- Sirve para soldaduras con gas solo para soldar con alambre Flux
- Trabaja sobre todo tipo de aceros al carbono, acero inoxidable y otros tipos de metal.
- De fácil transporte, para uso en hogares o industrias.
- Después de soldar, el sople de gas sigue funcionando automáticamente por 3-5 segundos para garantizar que la costura final sea perfecta.
- Cuenta con control digital y posee la función Synergic, en el que los parámetros se pueden reprogramar según el diámetro del alambre a utilizar. Esto facilita y garantiza un buen trabajo final.
- Ofrece un control total para ajustar los parámetros de soldadura, e implementa la soldadura con máxima profundidad para placas metálicas medianas y gruesas.