

soldadura SOLDADURA



VELA SYNERGIC

Soldadura de hilo VELA SYNERGIC ha sido especialmente diseñada para los trabajos de soldadura de chapas zincadas de alta resistencia con cualquier tipo de metal o aleación de aluminio. Regulación precisa de la tensión de soldadura con 10 posiciones posibles y alta precisión en la velocidad de hilo gracias a su sistema de control sinérgico. La máquina de hilo VELA SYNERGIC proporciona una soldadura exenta de proyecciones.

COMPOSICIÓN

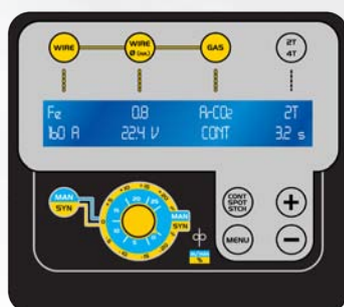
SP203111

TRIFASICA 400V - 50 Hz



CARACTERÍSTICAS:

- Equipada con tecnología sinérgica digital.
- Interruptor ON/OFF para apagar la máquina sin mover las regulaciones de potencia.
- Protección térmica
- Hilo utilizable:
 - Acero \varnothing 0,6 - 1 mm
 - Acero inox \varnothing 0,8 - 1 mm
 - Aluminio \varnothing 0,8 - 1 mm
 - CuSi3 CuAl \varnothing 0,8 - 1 mm



CONTROL DIGITAL SINERGICO



ANTORCHA



soldadura SOLDADURA



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	400V 50Hz
Fusible	16/10 A
Potencia instalación	5,5 kW 60%
Tensión en Vacío	33V
Posiciones de soldadura	10

Regulación	20 - 220 A
Servicio	180 A 50 % 160 A 60 % 125 A 100 %
Dimensiones	505 x 840 x765 mm
Peso	52 kg

DOTACIÓN INCLUIDA

SP242101

Juego de Manómetros



SP249001

Máscara de Soldadura Manual



Rodillo y bobina



SP243132

0,6/0,8 mm para Cusi3 y Fe



SP248101

Cusi3 de 0,8 (5 Kg)

OPCIONALES

SP243131

Rodillo 0,8/1 mm para Al



SP248201

Bobina Al 1,0 (2Kg)



SP230931

Spool Gun



Bobina Spool Gun Ø100mm



SP248301 AlMg 0,8 (0,4 Kg)

SP248302 AlMg 1,0 (0,4 Kg)

SP248303 AlSi 1,0 (0,5 Kg)