

SI6140DV

ELITE®

Keep Working

eliteARC 140M MINI

**SOLDADOR INVERSOR
MMA / TIG DE 140 AMP**



140 AMP

45% CICLO DE TRABAJO

110V 220V VOLTAJE

PANTALLA SINÉRGICA

Recomienda el diámetro del electrodo según el amperaje que se programe

Indicador de advertencia

Se enciende cuando:
- El electrodo se pega.
- Hay corto circuito entre el porta electrodo y la pinza masa.
- Se alcanza el ciclo de trabajo recomendado

Indicador de colección de voltaje

Procesos

recomendación de diámetro de electrodo para el amperaje programado



Porcentaje

Amperaje

Seguro de reducción de voltaje

Reduce el voltaje (+) y (-), eliminando el riesgo eléctrico. Ideal para ambientes hostiles o con alta humedad

ARC FORCE

Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue

HOT START

Facilita el inicio del arco, precalentando el electrodo



HOT START

Facilita el inicio del arco precalentando el electrodo



ANTI STICK

Ayuda a despegar el electrodo en caso de que se le pegue con la pieza y protege el equipo para que no se dañe



TIG LIFT ARC

Facilita el inicio en TIG, sin contaminación del tungsteno.



ARC FORCE

Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue



PANTALLA DIGITAL

Pantalla digital



DUAL VOLTAGE

Permite conectar el equipo a una fuente eléctrica de 110V O 220V

DATOS TÉCNICOS

Voltaje entrada	110V/220V 1Ph (+/- 10%)
Frecuencia	50/60Hz
Voltaje en vacío	65V
Rango de corriente	10 - 140 Amp
Ciclo de trabajo a 40°	45%
Fusible mínimo recom.	25A
Corriente de salida	DC
IP	21S
Clase de insulación	I.CL.H

INCLUYE:

- Conjunto de pinza de masa
- Conjunto de pinza porta electrodo

DATOS LOGÍSTICOS



MEDIDAS PRODUCTO

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
25 cm	9.7 cm	15 cm	2.4 Kg



0679043466854

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

X1PCS/Código x1Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
23.4 cm	13 cm	15.2 cm	3.2 Kg



0679043466861

MEDIDAS CAJA EMBALAJE

X4PCS/Código x4Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
39.3 cm	34.8 cm	29 cm	12.8 Kg