

**S18180MP****ELITE®**

Keep Working

# elite MP180

**EQUIPO MULTIPROCESO  
MMA / MIG DE 180 AMP****180 AMP****40% CICLO DE TRABAJO****110V 220V VOLTAJE****COMPATIBLE CON GENERADORES****SYNERGIC**

## PANEL DE CONTROL

### CONTROL SINÉRGICO

Pantalla L.E.D. para visualización de corriente, velocidad de alambre, fuerza de arco/longitud de arco y calibre de material base

Pulsador de selección de calibre de alambre MIG/MAG/Flux cored

Indicadores de visualización de corriente, velocidad de alambre, inductancia/longitud de arco y calibre de material base

Indicadores de selección de calibre de alambre

Pulsador de activación de avance de alambre (enhebrado)

Pulsador de activación de electroválvula (prueba de paso de gas)

L.E.D's indicadores de protección de temperatura y encendido de máquina

Pantalla L.E.D. para visualización de voltaje de arco y hot start

Indicadores de selección de tipo de alambre/material

Pulsador de selección de tipo de material

Pulsador de selección de proceso

Indicadores de selección de proceso

Indicadores de visualización de voltaje de arco y hot start

Pulsador de selección 2T/4T

Indicadores de selección de 2T/4T

**TIG**

Soldadura por arco eléctrico que utiliza un electrodo de tungsteno

**MMA**

Soldadura manual por arco eléctrico con electrodos revestidos

**MIG**

Soldadura por arco eléctrico que utiliza alambre Autoprotegido/Flux cored

**PANTALLA DIGITAL**

Pantalla digital

**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

**110 220 VOLTS DUAL VOLTAGE**

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

## MULTIPROCESO MMA/TIG/MIG

Permite soldar **MIG - con GAS / sin GAS y en 2T y 4T**

## DATOS TÉCNICOS

<b>Voltaje entrada</b>	110V/220V-1Ph (+/-10)
	50/60Hz
<b>Voltaje en vacío</b>	75V
<b>Rango de corriente</b>	10 - 180 Amp
<b>Ciclo de trabajo a 40°</b>	40%
<b>Fusible mínimo recom.</b>	30A
<b>Corriente de salida</b>	DC
<b>IP</b>	21S
<b>Clase de insulación</b>	I.CL.H

### INCLUYE:

- Conjunto de pinza de masa.
- Conjunto de pinza portaelectrodo.
- Conjunto de antorcha MIG

## DATOS LOGÍSTICOS

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL X1PCS/Código x1Und

<b>LARGO</b>	<b>ANCHO</b>	<b>ALTO</b>	<b>PESO</b>
53 cm	34 cm	35 cm	15.7 Kg



Conexión interna para spool gun



### MEDIDAS PRODUCTO

<b>LARGO</b>	<b>ANCHO</b>	<b>ALTO</b>	<b>PESO</b>
45 cm	22 cm	28 cm	11.3 Kg



0679043466533



www.elitetools.co