

INFINITY 250 PULSE

SOLDADORA INVERSORA
MULTIPROCESO 250A 110/220V
1/2 fase

- PULSADO, EXCEPCIONALMENTE COMPACTO
- synergic +

SKU | WMI-250

INFINITY 250 Pulse, potente para manejar procesos de soldadura con programas electronicamente diseñados en mejora de aplicaciones, facil desempeño con electrodos de 5/32" y sobresaliente para 1/8".

Disponible en voltajes de 110V -127V /220V para mayor comodidad en cualquier lugar.

HYPER-ARC ofrece un control electrónico del arco, para una estabilidad superior en el arco.

PANTALLA led, uni-command, con control de HOT START, ARC FORCE, VRD, indicador de diámetro de electrodo y selección de TIG y ELECTRODO (MMA) CON SYNERGIC +

Preparada para trabajar con generadores a 220V, con una potencia mínima de 9.0KW nominal.



INFORMACIÓN RÁPIDA

TAMAÑO

PESO

POTENCIA

CONEXIÓN

ELECTRODOS MICROALAMBRE

BIG
SIZE

12 KG

250A

110/
220V

MAX
5/32"
1/8"
RECOMENDADO

MAX
Ø 0.045"
RECOMENDADO
Ø 0.035"

WIZARCS

INFINITY 250 PULSE

CONEXIÓN

110-127V / 220V - 50/60Hz +/-10%

RANGO DE AMPERAJE

10-250A (220V) 10-120A (110V)

CICLO DE TRABAJO A 40°C

50%

VOLTAJE EN VACIO

70V

MODOS

MIG MAG / MMA / TIG / FCAW

TIPO DE TIG

LIFT ARC

CONECTORES

RÁPIDOS DE 1/2" (13mm)

IP

IP21S

TIPO DE PANTALLA

PANTALLA LCD

PERILLA

GRAN TAMAÑO - SOFT TOUCH

GENERADORES

CONECTABLE A GENERADORES (9.0 KW - 220V)

EXTENSIONES (ENTRADA)

Hasta 10m - AWG8

EXTENSIONES (SALIDA)

Hasta 10m - AWG2

CARRETE (SPOOL)

1KG - 5KG (Ø200mm.)

TIPO DE ALAMBRE

SOLIDO Y TUBULAR, CON Y SIN GAS