



PROCESO TIG
Arco eléctrico





WAVE 203 Mini III PFC

- Soldador portátil inverter AC/DC TIG.
- Tecnología IGBT avanzada.
- Protección térmica.
- Configuración de corriente continua.
- Control sinérgico de una perilla para todos los datos, soldador inteligente y amigable capaz de usar el control del pedal.

Código

55160310047

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	35
Capacidad (kVA)	7.7
Voltaje nominal (V)	60
Rango de ajuste de amperaje (A)	AC TIG 15-200/DC TIG 10-200
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	60%/35%@200
Peso (Kg)	19.5
Tensión de red (V)	Monofásico
LxAnxAl (mm)	655 x 325 x 445
Accesorios	Torcha TIG Porta Masa



POWER TIG 300 DPIII

- Inversor portátil DC HF TIG / MMA Soldador con pulso.
- Modo de soldadura (DC HF TIG / LIFT TIG/MMA), Pulse TIG y selecciones 2T/4T.
- Preflujo/posflujo de gas ajustable y visualizable, corriente de encendido/base/pico; frecuencia: simplemente parámetros del procedimiento de soldadura. Perilla de configuración/corriente de soldadura de campanarios.
- Clase de protección IP21S.

Código

55160322045

Voltaje (V)	400
Amperaje (A)	17.4
Capacidad (kVA)	12.1
Voltaje nominal (V)	12.1
Rango de ajuste de amperaje (A)	10-300
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	60%/35%@300
Peso (Kg)	18
Tensión de red (V)	Trifásico
LxAnxAl (mm)	508 x 241 x 408
Accesorios	Torcha TIG Porta Masa



ETIG 200 DPIII

- Soldadora Inverter Portátil DC HF TIG/MMA.
- Tecnología de inversor IGBT de nueva generación.
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables y aluminio.
- Pantalla digital.
- Equipado con protección de voltaje y protección térmica.
- Panel de control fácil de utilizar y amigable.
- Modo de soldadura (DC HF TIG / LIFT TIG/MMA), selecciones TIG y 2T/4T.
- Preflujo/postflujo de gas ajustable y visualizable, corriente de encendido/base/pico; parámetros de procedimiento de soldadura simples.
- Ajustable; arranque en caliente, fuerza de arco y antiadherencia incorporado para soldadura MMA.
- Perilla de ajuste/corriente de soldadura Steeples.
- Indicadores LED de encendido, sobrecarga y bajo/sobrevoltaje.
- Fáciles conexiones de cables de soldadura con conectores rápidos tipo europeo.
- Se puede utilizar el pedal.
- Diseño compacto ligero, pequeño y patentado.
- Sistema de enfriamiento por ventilador

Código

55164002013

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	33.5
Capacidad (kVA)	7.4
Voltaje nominal (V)	82
Rango de ajuste de amperaje (A)	10-300
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	TIG 10-200/MMA 10-180
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	60%/30%@200
Peso (Kg)	10
LxAnxAl (mm)	508 x 241 x 408



WAVE 315D III

- Soldadora TIG/MMA de pulso CA/CC con inversor refrigerada por agua, sobre carro.
- Compacto, resistente, tipo industrial, fácil de mover y almacenar.
- Tecnología de inversor IGBT de nueva generación controlada por el procesador central MCU.
- Ideal para soldar aceros al carbono, aceros de baja aleación, aceros inoxidables, aluminio/aleaciones de aluminio y cobre.
- Pantalla digital y completamente funcional.
- Equipado con protección de voltaje y protección térmica.
- Panel de control fácil de usar y de usar.
- Modo de soldadura, CA/CC, pulso, 2T/4T, parámetros +/- y botones de selección/configuración de verificación de gas.

Código

551646221315

Voltaje (V)	230
Amperaje (A)	33.5
Capacidad (kVA)	7.4
Voltaje nominal (V)	82
Rango de ajuste de amperaje (A)	10-300
Rango de ajuste de la corriente de soldadura (A)	TIG 10-200/MMA 10-180
Salida nominal (A) (20°C) / (40°C)	60%/30%@200
Peso (Kg)	10
LxAnxAl (mm)	508 x 241 x 408