



PROCESO TIG

Arco eléctrico

 RECORD ELECTRIC

 HG HUGONG



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
LxAnxAI (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/postflujo 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
LxAnxAI (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 antihadherencia 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
LxAnxAI (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
LxAnxAI (mm)	508 x 241 x 408