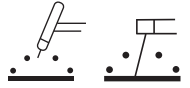


PRO TIG 200P AC/DC Pulse Digital (E201)



El equipo Jasic TIG 200 AC/DC es un inversor compacto y portátil, diseñado para ofrecer máxima versatilidad al permitir soldar tanto acero inoxidable y carbono (DC) como aluminio y sus aleaciones (AC) con excelente calidad de arco.

Equipada con tecnología IGBT y control por microprocesador, ofrece encendido HF/Lift Arc, modos 2T/4T, balance y frecuencia de AC ajustables, además de controles simples e intuitivos que facilitan configuraciones rápidas en todo tipo de trabajos.

Con 200 A de potencia, garantiza soldaduras precisas en materiales finos y espesores medios, siendo ideal para mantenimiento, producción ligera y aplicaciones donde la portabilidad y el rendimiento profesional son esenciales.



Incluye Torcha TIG PARKER SGT17

Opcional



Pedal Control

Características principales

- TIG Pulsado CA/CC con control digital
- Pantalla digital
- Memoria de programas
- Panel de control intuitivo y fácil de usar
- Tiempo de pre-postgas, rampa ascendente/descendente
- Ajuste de pulso
- Frecuencia de pulso, ciclo de pulso, fuerza del arco, ancho de limpieza
- Interfaz de control remoto
- Función CA para aluminio y aleaciones
- Tomas de alta resistencia de 35-50 mm
- Función TIG AC/DC para acero al carbono, cobre y metales no ferrosos
- Pulso de alta velocidad con ajuste preciso para un cordón de soldadura óptimo
- Compatible con generador

Datos Técnicos

Voltaje de entrada	AC 220V +/-15% - 50/60 Hz
I _{eff} (A)	16
Potencia de entrada	6.9
Rango de corriente (A)	MMA DC - 160 TIG DC - 200
Ciclo de trabajo a 40 °C	TIG 200A 25%
Voltaje sin carga (V)	60
Eficiencia (%)	85
Clase de protección/aislamiento	IP21S/B
Dimensiones (L x An x Al mm)	435 x 160 x 340
Peso (kg)	9