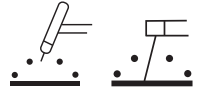


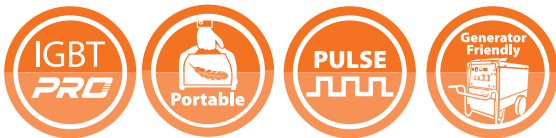
PRO TIG 200P DC Pulse Digital (W212)



El equipo Jasic TIG 200 DC es un inversor compacto y ultra portátil, diseñado con tecnología IGBT y control por microprocesador para ofrecer un arco estable y soldaduras de alta calidad en aceros al carbono e inoxidables.

Incluye encendido HF/Lift Arc, modos 2T/4T y ajustes simples e intuitivos, ideales para trabajos de taller, mantenimiento y tareas en campo donde la movilidad es clave.

Con 200 A de potencia real, permite soldar desde materiales finos hasta espesores medios con excelente precisión, convirtiéndose en una opción profesional para quienes necesitan rendimiento confiable en un equipo liviano y fácil de transportar.



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
- Tomas de alta resistencia de 35-50 mm
- Función TIG CC 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)	14.2
Potencia de entrada	6
Rango de corriente (A)	MMA DC - 180 TIG DC - 200
Ciclo de trabajo a 40 °C	TIG 200A 30%
Voltaje sin carga (V)	65
Eficiencia (%)	85
Clase de protección/aislamiento	IP21S/F
Dimensiones (L x An x Al mm)	420 x 135 x 277
Peso (kg)	7.5