

# SOLDADORA INVERTER TIG NIWA TIG-200 AC/DC PULSE



Para soldadura de alto rendimiento en Aluminio, aceros inoxidables y aceros al carbono entre otros metales. Además de TIG AC/DC, el equipo puede soldar todos los tipos de electrodos, su torcha TIG ergonómica con pulsador hace todo más fácil, muy liviana y compacta, recomendado para uso industrial, cuenta con modo MMA que permite soldar electrodos celulósicos. Mayor ciclo de trabajo, Display Digital. Más precisión en el ajuste de la corriente de soldadura. 3 en 1, con funciones HF TIG, LIFT TIG y MMA. Fuerza de arco y arranque en caliente en modo MMA. Pantalla y control digital, UNIDAD DE MICROPROCESADOR (MCU) de alto rendimiento. Tecnología IGBT de avanzada que da mayor confiabilidad. Almacenamiento automático para datos preestablecidos. Función pulso TIG, con parámetros de pulso ajustables.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	TIG
Sistema eléctrico	Monofásico
Tecnología	Inverter
Rango de alimentación	230V (+/- 10%)
Frecuencia	50/60 Hz
Electrodo tipo Básico	Si
Electrodo tipo Rutilico	Si
Electrodo tipo Celulósico	Si
Diámetro de electrodo	1,6 y 5 mm
Pinza portaelectrodos	200A
Pinza de masa	Si
Torcha TIG	150A
Panel Digital	Si
Manguera para gas	Si
Apto para generadores	Si
Origen	China
Peso Bruto	7,5 Kg

Protección térmica.

**Otras características:** Inverter, Soldadura TIG, IGBT, Protección variación T/C, HOT START, ARC FORCE, PLP PROTECCIÓN TÉRMICA, Apto para generadores, MCU CONTROL SYSTEM, PFC POWER FACTOR CORRECTION, IP23