

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