

SOLDADORA INVERTER TIG NIWA TIG-220



Ideal para acero inoxidable, ideal para soldadura de raíz, su torcha TIG ergonómica con pulsador hace todo mas fácil, muy liviana y compacta, recomendado para uso industrial, cuenta con modo MMA que permite soldar electrodos celulósicos,

Otras características: Soldadura TIG, IGBT, Protección variación T/C, PLP PROTECCIÓN TÉRMICA, MCU CONTROL SYSTEM, PFC POWER FACTOR CORRECTION, IP23

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	TIG
Sistema eléctrico	Monofásica
Tecnología	Inverter
Rango de alimentación	160V-270V
Ciclo de trabajo	220A al 30% (40°C)
Frecuencia (CA)	50/60 Hz
Electrodo tipo Básico	SI
Electrodo tipo Rutílico	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	RPC
Peso Bruto	5.7 Kg