

SAP 103909

INCLUYE:

- Maquina de soldar Inversora con cable de conexión a la red 220 volts.
- Pistola Tig con accesorios
- Pinza tierra con cable y clavija
- Conector rápido para entrada de gas
- Clavija de conexión (para porta electrodo)

Incorporar:

- SAP 7664 1 c/u Regulador gas argón
- SAP 57745 2 m Manguera simple

Opcional proceso manual:

- SAP 9701 1 c/u Porta Electrodo
- SAP 9698 5 m Cable de potencia 1/0

Opcional (como repuesto)

- SAP 110836 Pistola Tig WP-26K-3

- La maquina AC DC TIG, es ampliamente aplicada para la delicada soldadura de diversos materiales metálicos.
- Con tecnología IGBT que asegura mayor estabilidad del arco eléctrico y mayor vida útil de sus componentes.
- TIG con HF al inicio del arco.
- TIG sin HF al inicio del arco.
- Tecnología AC de onda cuadrada AC pulso, DC pulso,
- Tecnología Anti Stick.
- Soldadora que entrega corriente DC incorporado VRD SMAW.
- Es una maquina pequeña liviana de alta calidad.
- Bajo consumo de energía.
- Regulación fina de corriente, ajustada por potenciómetro.
- Buen encendido del arco con fuerza de arco regulable.
- Protección contra sobre calentamiento.
- Control de temperatura inteligente: prolongar la vida útil del ventilador.
- Es capaz de trabajar continuado.

Conexión a la red eléctrica	Rango de Amperaje	Ciclo de trabajo	Fusible	Potencia absorbida (60%)	Voltaje en vacío	Dimensiones	Peso
220 Volts 1 Fase 50/60 Hz	TIG 5-200	60% 130 Amper	30 Amperes	6 KVA	56 V	227x162x426 mm.	9 Kg.