



SAP 53186

INCLUYE:

- Maquina de soldar Inversora.
- Cable de conexión a la red 380 volts.
- Porta electrodo con cable y clavija.
- Pinza tierra con cable y clavija.

- Con tecnología Inverter que asegura mayor estabilidad del arco eléctrico.
- Panel digital Amper.
- Tecnología Anti Stick.
- Soldadora que entrega corriente continua.
- Es una maquina liviana de alta calidad.
- Bajo consumo de energía.
- Protección automática para alzas de voltaje y corriente.
- Compensación automática de variaciones de voltaje ($\pm 15\%$).
- Regulación fina de corriente ajustada por potenciómetro.
- Buen encendido del arco con fuerza de arco regulable.
- Ventilación forzada por ventilador.
- Es capaz de trabajar continuado.
- Puede soldar todos los tipos de soldadura revestimiento rutilicos, básicos y celulósico.
- Diámetro de electrodo sugerido 3/32" 1/8" 5/32" 3/16".
- Uso general, semi - industrial a industrial.

Conexión a la red eléctrica	Rango de Amperaje	Ciclo de trabajo	Fusible	Potencia absorbida (60%)	Voltaje en vacío	Dimensiones	Peso
380 Volts 3 Fase 50/60 Hz	10-315	60 % 315 Amper	25 Amperes	13 KVA	70 V	565x305x495 mm.	19,2 Kg.