



KIT SOLPRO MULTIPROCESO

- Máquina de soldar profesional **MIG Sinérgico Multiproceso**.
 - **200 amperios** al 45%.
- Increíbles resultados en **todos los materiales** (Acero, Aluminio, Inoxidable, etc.).
- Capaz de soldar con todos los procesos **MMA, MIG/MAG y TIG AC/DC con ignición por HF**.
- El KIT incluye Pinza de masa, Antorcha MIG SX25 de 4m, Conjunto pinza porta-electrodos y Antorcha TIG SR17 de 3m.

Principales características:

- Máquina de hilo **multifunción 4 en 1 definitiva** capaz de soldar mediante los procesos **MIG/MAG, TIG AC/DC pulsado con ignición por HF y MMA.**
- Doble electro-válvula, lo que permite tener conectadas 2 bombonas para que el equipo escoja el que se adecua al proceso seleccionado.
- Posibilidad de regular por espesor de chapa, y el equipo se ajusta automáticamente a los parámetros necesarios.
- Posibilidad de almacenar hasta **10 programas**
- Excelentes resultados con **programas pre-cargados** en la soldadura de: Acero al Carbono (SG3), Inoxidables (Ss-309, Ss-316), Aluminio (AL-5356, AL-4043), Cobre-Silicio (CuSi3) y Tubulares (Fc-Rutile, Fc-Basic, Fc-316)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales

Intensidad a 60%(100%) a 40°C	160A (140A)
Intensidad MAX.	200A
Rendimiento 40°C	25%
Rango de regulación	10A (14,5V) / 200A (25V)

Técnicos

Bobina de hilo utilizable max.	D300 - 15kg
Electrodos utilizables MMA	1.6mm - 4.0mm
Electrodos utilizables TIG	1.0 - 2.4mm
Hilo utilizable	0.6 - 1.2 mm
Rodillos arrastre	2R

Estructurales

Dimensiones	328x270x453mm
Indice de protección	IP23S
Normas	EN60974-1. EN60974-10
Peso	29,8Kg

Eléctricas

Conexión	230V - 1Ph
Fusible	25A
Potencia absorbida max.	9kva
Voltaje en vacío	48V