



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 |