

# AEROPROCESS DV 400

Ref. 10212

 **SOLTER**



- Máquina de soldar profesional **MIG Sinérgico Multiproceso** con devanador separado.
- **400 amperios** al 45%.
- Increíbles resultados en **todos los materiales** (Acero, Aluminio, Inoxidable, etc.).
- Incluye pinza de masa.

## Principales características:

- Máquina de hilo **multifunción** capaz de soldar mediante los procesos **MIG-MAG (con y sin gas)**, **TIG Lift-Arc** y **MMA**.
- Control sinérgico del proceso de soldadura con preselección del trabajo a realizar.
- Control de altura del arco para conseguir una soldadura **libre de proyecciones**
- **Crater-Filling regulable**, para un acabado del cordón de soldadura perfecto.
- Ideal para soldaduras con **GAP** (separación entre piezas)
- Posibilidad de **ajuste por velocidad de hilo (m/min.)** y **por corriente (Amp)**
- Lectura en tiempo real de tensión (Volt) e Intensidad (Amp) durante la soldadura. Al terminar, el equipo muestra el promedio de ambos parámetros.
- Control del consumo del hilo utilizado, permitiendo calcular el coste de cada proceso.
- 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), Tubulares (Fc-Rutile, Fc-Basic, Fc-316) y Tubular sin gas (E71T-GS)

# AEROPROCESS DV 400

Ref. 10212



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Generales

Rendimiento 40°C	30%
Rango de regulación	10-400A
Intensidad MAX.	400A
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	320A (280A)

### Técnicos

Electrodos utilizables TIG	1.6 - 4.0mm
Electrodos utilizables MMA	1.6 - 6.0mm
Velocidad de hilo	0.....18m/min
Bobina de hilo utilitzable	D300 - 15kg
Rodillos arrastre	4R
Potencia motor	95W
Hilo utilizable	0.6 - 1.6 mm

### Estructurales

Ventilación	DOUBLE AOUTOMATIC TUNNEL
Peso	65Kg
Panel regulación	AEROPROCESS SYNERGIC Wi
Normas	EN-90971-1. EN90974-10
Indice de protección	IP23S
Dimensiones	655x275x1005mm

### Eléctricas

Voltaje en vacío	65V
Potencia absorbida max.	15.3Kva
Fusible	16 A
Conexión	400V - 3ph

## ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06029

**ANTORCHA 4m TIG SR-26  
D35/50**



Ref. 06126

**CONJ. 3m Cu 25mm 35-50  
PORTA ELEC. 200A**



Ref. 55603

**RODILLO 1,0-1,2 30\*14mm  
ALU**



Ref. 55604

**RODILLO 0,8-1,0 30\*14mm  
TUB**



Ref. 55605

**RODILLO 1,2-1,6 30\*14mm  
TUB**



Ref. 56033

**ANTORCHA MIG 4m SX-36**



Ref. 56077

**ANTORCHA MIG 3m SX-36 Al**



Ref. 56246

**REGULADOR R25 AR/CO2**



Ref. 73363

**CONEXIÓN AEROFEEED 5M x**

**Cu70mm**



---

Ref. 73364

**CONEXIÓN AEROFEEED 10M x**

**Cu70mm**

