KIT AEROPROCESS TRIO













Equipo de soldadura MIG/MAG Sinérgico 3 en 1: creado para trabajar con hasta 3 antorchas/materiales de forma simultánea. Ideal para trabajos en los que se precisa de distintos materiales de soldadura, como por ejemplo en automoción.

- · 200A al 45%
- · Conexión 230V-1ph
- · Admite bobinas de D200 (5kg) y D300 (15kg)
- Incluye pinza de masa 3m D25, antorcha SX-15 3m
 y antorcha SX-25 Aluminio 3m

Principales características:

- **Programación individual** de cada **antorcha** con el trabajo a realizar (material gas ø hilo proceso ajustes).
- · Activación automática de la antorcha presionando el gatillo.
- · Pantalla gráfica de **4,3**", con ajuste sinérgico de Volt/Amp, visualización de grosor del material y amperaje.
- \cdot Capacidad de almacenaje de hasta $\,$ 20 memorias para cada antorcha.
- · Soporte para las 3 antorchas.
- · Gas independiente para cada antorcha / programa.
- \cdot Soporte para bombonas de gas: 2 de 140 mm de \varnothing o 1 de 230 mm de \varnothing .
- · Tubo en forma de Y que permite utilizar el mismo gas en dos antorchas diferentes



KIT AEROPROCESS TRIO

Ref. K0294



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Rango de regulación	20 - 200A (15-24V)
Rendimiento 40°C	45%
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	200A 45% (40°C)
Intensidad MAX.	200A
Rango de regulación	20 - 200A (15-24V)

Tecnicos	
Bobina de hilo utilitzable	D200 - 5kg
Bobina de hilo utilitzable	D300 - 15kg
Potencia motor	60W
Rodillos arrastre	D200 - 2R
Velocidad de hilo	Definido por el tipo de material

Estructurales	
Dimensiones	915x1345x460mm
Peso	45kg
Indice de protección	IP23S
Normas	EN 60974-1 / EN 60974-10 Clase A
Panel regulación	Aeroprocess LCD
Ventilación	FORZADA

Eléctricas	
Tensión de red	230V - 1Ph
Fusible	25A
Potencia absorbida max.	9kva
Voltaje en vacío	74V

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 10520 SPOOL GUN 6m

