

SOLDADORA INVERSOR MULTIPROCESO MMA/MIG/TIG/ STELLARWORKS 4070MV 400A 220/440V 1/3 F SOSWKSWW4070MV SWEISS

Galleria



Descripción

CARACTERISTICAS

- Rejillas frontales para una ventilación optimizada que permite mayor espacio interno para los componentes
- Cuenta con arrastre de 4 ruedas
- Recomendado para electrodos: 6010, 6011, 6013, 7018, Inox, fundición, y otros
- Conectores rápidos 35 - 50
- Conector antorcha MIG tipo EURO
- Conector GAS
- Compatible con Antorcha TIG T1-115
- MIG/MAG FLUX CORED: 0.6 mm (0.024") - 1.6 mm (1/16")
- MMA: 2.4 mm (3/32") - 6.4 mm (1/4")

TECNOLOGIAS

- Ultra Connect: Permite la conexión a una amplia variedad de voltajes.
- V.R.D: Reduce el voltaje (+) y (-), eliminando el riesgo eléctrico. Ideal para ambientes hostiles o con alta humedad (exigido en empresas mineras y químicas).
- SYNERGIC: Programas de soldadura optimizados automáticamente según material y calibre de alambre para facilitar la

aplicación en MIG/MAG/FCAW

- TIG LIFT ARC: Facilita el INICIO del ARCO en TIG sin contaminación del tungsteno.
- ANTI STICK: Si el electrodo se pega, el equipo detiene la potencia para que se pueda despegar fácilmente.
- DIGITAL: Interfaz digital LCD con múltiples opciones de parametrización y programación automática para todos los procesos de soldadura.
- ARC FORCE: Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue
- HOT START: Facilita el inicio del arco, precalentando el electrodo.
- MULTIVOLTAJE: Permite conexión a un amplio rango de voltajes en 1Ph y 3Ph (220V - 380V - 400V - 440V)

ESPECIFICACIONES

- Material: Metal
- Largo: 105 cm
- Ancho: 45.5 cm
- Alto: 105.5 cm
- Peso: 60 kg
- Voltaje en vacío: 77 V
- Voltaje de entrada: 220 V/ 440 V (1/3 Ph)
- IP: IP215
- Frecuencia: 50 / 60 Hz
- Consumo máximo 220 V: 66 A
- Consumo máximo 440 V: 43 A
- Conectores rápidos (DINSE): 35 / 50
- Material frontal / trasero: Metal
- Arrastre: 4 rodillos
- Normativas: CE, EN-60974-1, EN-60947-10
- Rango de amperaje:
 - 220 V - 1 Ph: MMA 10-250 A, TIG 10-250 A, MIG/ MAG/ FCAW 40-250 A
 - 220 V - 3 Ph: MMA 10-400 A, TIG 10-400 A, MIG/ MAG/ FCAW 20-400 A
 - 440 V - 1 Ph: MMA 10-250 A, TIG 10-300 A, MIG/ MAG/ FCAW 40-300 A
 - 440 V - 3 Ph: MMA 10-400 A, TIG 10-400 A, MIG/ MAG/ FCAW 20-400 A

INCLUYE

- Conjunto de pinza de masa
- Conjunto de pinza porta electrodo



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

- Antorcha MIG / FLUX CORED semiautomática

GARANTIA

3 AÑOS DE GARANTIA SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICA. SE DEBE EFECTUAR 1 MANTENIMIENTO ANUAL PARA PROLONGAR EL SEGUNDO Y TERCER AÑO .ESTE MANTENIMIENTO NO INCLUYE PIEZAS DE DESGASTE Y/O MAL USO. ANTORCHAS SOLO TIENEN 90 DIAS DE GARANTIA.