

MICRO DC-201

INVERTER MMA

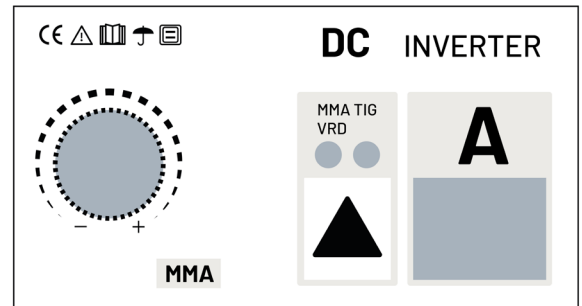


Equipo inversor portátil monofásico para soldadura en procesos MMA y Lift-TIG. se ha diseñado para garantizar una buena adaptación del arco al proceso de soldadura con una regulación uniforme de la corriente garantizando una soldadura de calidad.

- **Protección contra sobretensiones** de la red de alimentación o de generadores.
- Ligero y portátil.
- Tecnología IGBT
- **HotStart**, mejora el cebado de arco.
- **ArcForce**, evita que se apague el arco eléctrico durante la soldadura manteniendo un arco estable y con penetración.
- **Anti-Stick**, evita que el electrodo se adhiera a la pieza mientras se está soldando.
- Protección **VRD**, reducción de la tensión de vacío para usos en ambientes con un mayor riesgo de descargas eléctricas.

Características técnicas

MODELO	MICRO DC-201	
Tensión nominal de entrada	V	220/230(±10%)
Frecuencia	Hz	50/60
Capacidad nominal de entrada	KW	9,8
Corriente nominal de entrada	A	43
Ciclo de trabajo nominal		40% \25 °C
		30% \40 °C
		200 A
Tensión sin carga	V	80-85
Rango de corriente de salida	A	30 a 200
Eficiencia	%	≥85
Clase de protección		IP21
Grado de aislamiento		H
Tamaño del electrodo	mm	1,6 a 5,0
Tipo de refrigeración		AF
Peso	Kg	3,5
Dimensiones (Al x An x Largo)	mm	265x 117 x 178











Panel de control

Aplicaciones:

Su utilización es ideal con acero bajo en carbono, acero inoxidable, acero aleado, etc.

Características generales

<p>MMA</p>  <p>Soldadura Electroodos revestidos</p>	<p>TIG</p>  <p>Soldadura Lift-Tig</p>	<p>Protección VRD</p>  <p>Reducción de la tensión de vacío para usos en ambientes con un mayor riesgo de descargas eléctricas.</p>	<p>Protección Generador</p>  <p>Protección contra sobrevoltaje para conexión segura a generadores.</p>
<p>Arc force</p>  <p>Evita que se apague el arco eléctrico durante la soldadura manteniendo un arco estable y con penetración.</p>	<p>Hot Start</p>  <p>Para facilitar el cebado del arco.</p>	<p>Anti Stick</p>  <p>Evita que el electrodo se adhiera a la pieza mientras se está soldando.</p>	<p>Inverter</p>  <p>Peso reducido y consumos eléctrico menor.</p>

Modelo disponible

2721913 MICRO DC-201

Incluido en todos los modelos: Pinza de masa, porta-electrodo, maletín, cepillo con piqueta y pantalla de mano.

Accesorios recomendados



KIT ACCESORIOS (1X25) 3M 35-50
Código 2409890



CEPILLO ACERO
Código 2403520



GUANTES MIG
Código 2030534



MANDIL DE SERRAJE
Código 2033010



CASCO SILVER 9-12/12 ARROW
Código 2030560



PIQUETA
Código 2403715



GUANTES TIG
Código 2030254



SOPLETE WP-26 V
Código 2731411 4M
2731422 8M

Soluciones de soldadura:



Se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin aviso previo, imágenes no contractuales.