

MICRO DC-202 BASIC

INVERTER SOLDADURA MMA



Equipo Inversor monofásico para soldaduras MMA. Excelentes resultados y propiedades de soldadura para electrodos rutilos y básicos.

Estabilidad de arco

Bajo consumo energético.

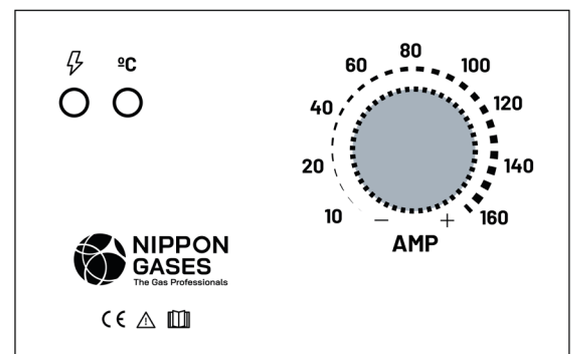
Ligero y portable.

Protección contra sobretensiones de la red de alimentación o fuentes inestables como generadores.

Excelente facilidad de uso.

Características técnicas

MODELO		MICRO DC-202 BASIC
Tensión de alimentación	V	11x230 (±10%)
Frecuencia	Hz	50/60
Corriente primaria max.	A	46
Potencia max. Absorbida	KVA	10,5
Tensión en vacío	V	70
Corriente de soldadura	A	10-200
Factor de marcha	25% A	200
	100% A	100
Electrodos	mm	4,0
Grado de Protección	IP	IP 21S
Clase de aislamiento	Cl.I	H
Peso	Kg	5
Dimensiones (Al x An x Largo)	cm	21x11x29



Panel de control

Aplicaciones:

- Ideal para reparación y mantenimiento.
- Excelentes para trabajos de interior y exterior.

Características generales

Inverter



Inverter para soldadura

MMA



Manual Metal Arc.
Soldadura por electrodo
revestido.

Ligera



Equipo muy ligero y versátil.

DC



Soldadura en corriente
continua (para aceros
suaves y aceros
inoxidables)

Monofásica



Alimentación monofásica
de 230V.

Protección sobrevoltaje



Protección integrada
contra sobrevoltaje para
conexión segura a
generadores.

Protec. sobrecalentamiento



Protegidos contra
sobrecalentamiento,
sobrevoltaje y sobrecarga
para asegurar gran
fiabilidad.

Modelos disponibles

2725424 MICRO DC-202 BASIC

Incluido en todos los modelos: Kit de cables, pinza de masa y portaelectrodo.

Accesorios recomendados



GUANTES TIG
Código 2030254



GUANTES MIG
Código 2030534



CEPILLO ACERO
Código 2403520



CASCO SILVER 9-12/13
Código 2030560



MANDIL DE SERRAJE
Código 2033010



PIQUETA
Código 2403715

Soluciones
de soldadura:



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