



**Soldadora inversor MIG
GAS/NO GAS, Electrodo y
TIG LIFT, Bi-Voltaje**

VOL-MIG210



DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	110/220V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MIG:	35-200A/110V y 35-200A/220V
Rango de amperaje MMA:	20-120A/110V y 20-180A/220V
Rango de amperaje TIG LIFT:	10-180A/110V y 10-180A/220V
Capacidad de electrodo:	3/32" - 3/16"
Voltaje en vacío:	62 V
Consumo:	5000W-110V y 10000W-220V
Peso:	10 kg
Medida en cm:	47*20.5*32
Diámetro de alambre:	0.023" y 0.030"
Capacidad de rollo:	1 y 5 kg

CICLO DE TRABAJO

MIG	110V		220V	
	Ciclo de trabajo	50%	100%	50%
Potencia salida	120A	80A	200A	140A

ELECTRODO	110V		220V	
	Ciclo de trabajo	40%	100%	40%
Potencia salida	120A	76A	180A	114A

TIG LIFT	110V		220V	
	Ciclo de trabajo	50%	100%	50%
Potencia salida	108A	80A	180A	120A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO

Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno		Inoxidable		Aluminio		Hierro colado	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI	E308L-16	SI	E4043	SI	ENi-CI	SI
E6011	SI									ENiFe-CI	SI



INCLUYE
Cablee
Pinza tierra
Pinza porta electrodo
Caretta plástica
Antorcha MIG

Soldadora Inversor MIG GAS/NO GAS, MMA y
TIG LIFT 200A

Modelo: VOL-MIG210



CARACTERÍSTICAS

Multifunción 3 en 1: Microalambre, Electrodo y TIG LIFT

Función TIG LIFT con antorcha AXT-WP26

*Se vende por separado
ACCESORIOS Para rollos de 1 y 5 kg

Trabaja en 110V y 220V por su diseño compacto no requiere tanto espacio para su almacenaje, este equipo está diseñado para usuarios que realizan proyectos dentro y fuera del hogar, su especialidad es para soldadura de micro alambre, cuenta con la función gas/no gas, ideal para trabajar con materiales delgados, adicional puede conectar tu pinza tierra y porta electrodo para usar la función MMA, incluye función TIG LIFT, se recomienda la antorcha AXT-WP26 (se vende por separado).

Equipo apropiado para el semi profesional.