

SOLDADORA INVERSORA



Modelo
VOL-MIG213

SOLDADORA INVERSORA MIG GAS/NO GAS, ELECTRODO Y TIG LIFT, BI-VOLTAJE

MULTI
FUNCION
3en1



INCLUYE

- Pinza tierra c/cable
- Electrodo c/cable
- Antorcha MIG 2.5 metros
- Careta tipo paleta

CELULÓSICO		RUTÍLICO		BAJO EN HIDRÓGENO	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				
INÓXIDABLE		ALUMINIO		HIERRO COLADO	
E3081-16	SI	E4043	NO	ENI-CL	SI
				ENiFe-CL	SI



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Voltaje de alimentación:	110V/220V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MMA:	10-120A;110V y 20-180A;220V
Rango de amperaje TIG LIFT:	15-120A;110V y 40-200A;220V
Rango de amperaje MIG	40-120A;110V y 40-200A;220V
Capacidad de electrodo:	3/32"(2.38mm) - 1/8" (3.17mm)
Voltaje en vacío:	58V
Consumo:	4840W;110V y 3740W;220V
Peso:	10 kg
Medida c/caja:	53*33.5*37.5 cm
Bornes:	1/2"

FUNCIONES

- TIG LIFT para acero al carbón e inoxidable.
- Para argonear se recomienda antorcha **AXT-WP26**.(se vende por separado)
- MCU microchip que regula los parámetros mediante software.

APLICACIONES

- Profesional
- Trabajo en sitios remotos(portatil)
- Emergencias en el hogar
- Herrería, talleres, carrocerías y hojalatería etc.

VENTAJAS

- Potencia y rendimiento
- Carretes de 1 y 5 kg.
- Portatil y ligera
- Mofleros
- Trabajos al aire libre

DATOS TÉCNICOS

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	15%	100%	15%
Potencia de salida	46A	120A	70A	180A
MIG/TIGLIFT	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	15%	100%	15%
Potencia de salida	46A	120A	77A	200A