

MDE 2000

05213255



- MMA
- TIG Lift
- MIG-MAG
- Alimentación monofásica
- Ligero y de dimensiones reducidas
- Inductancia regulable
- Modo 2T y 4T
- Capacidad de bobinas de 1Kg - 5Kgs

Incluye:

- Antorcha MIG-MAG
- KIT Pinza porta-electrodos
- KIT Cable de masa

VENTAJAS

Tecnología IGBT.
 Adopta la última tecnología de modulación por ancho de pulso (PWM).
 Arco de soldadura estable y excelente respuesta dinámica.
 Equipo Multi-función (MMA, TIG, MIG-MAG).
 Equipo ligero para mejorar la portabilidad.
 Capacidad de cambio de polaridad.
 Inductancia regulable para controlar las características del arco de soldadura.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	MDE 2000		
	MIG	MMA	TIG Lift
Funciones de soldadura			
Alimentación de entrada		1 Phase 230V±10%	
Frecuencia		50/60Hz	
Voltaje en vacío (V)		65V	
Rango de corriente de soldadura (A)	30-200A	20-180A	20-180A
Ciclo de trabajo	45%	60%	60%
Diámetro de hilo	0.6,0.8,0.9,1.0MM	-	-
Velocidad de hilo	2.5-16(m/min)	-	-
Bobina de hilo	D100MM, D200MM	-	-
Clase de aislamiento		F	
Clase de protección		IP21S	
Dimensiones		415mm x 195mm x 280mm	
Peso		11Kgs	

INCLUYE



Antorcha
MIG-MAG



Pinza
porta-electrodos



Cable
de masa