

Cod: 4012017

SOLDADORA INVERTER MIG 200 Amp

edon



INDUSTRIA
FERREHIERRO S.A.

Soldadora Inverter MIG 200amp

Cod: 4012017

Interruptor de modo de Soldadura

Pantalla LED Numerica

Selección de Funciones

Interruptor de modo de Soldadura 2T/4T

Regulador de Voltaje

Conector de la Antorcha MIG

Interfaz de Conversión

Conector de Pinza Tierra

Interfaz de Trefilado

Modelo : MIG-200		IEC 60974-1			
		MMA 110V/220V, 93A-120A/24.8V MIG 110V/220V, 19V-28V/2.0-4.0mm		MMA 220V/208V/230V/240V/248V MIG 220V/208V/230V/240V/248V	
		60% 100%		60% 100%	
		MMA	MIG	MMA	MIG
I_2	120A	120A	93A	200A	200A
I_1	155A	155A	93A	200A	200A
U_2	24.8V	20V	24V	19V	28V
		20V	24V	24V	28.2V
				22V	
Factor de potencia : 0.73					
		110V		220V	
		MMA	MIG	MMA	MIG
		In=43A	In=55A	In=41A	In=35A
		In=34A	In=27A	In=32A	In=27A
Clase de recinto: IP21S		Clase de aislamiento : F		Fecha de producción: NO 202507090035	

Selección de Soldadura a Gas

Selección de Alambre

Regulador de Corriente MMA-MIG

Conector de Pinza Portaelectrodo



Uso:

Es un equipo multiproseso que permite la versatilidad de soldar diferentes materiales y en distintas condiciones: se usa la soldadura **MIG** para trabajos rápidos y limpios en metales como acero, aluminio y acero inoxidable, mientras que la soldadura **MMA** es ideal para trabajos en campo abierto, estructuras pesadas y en superficies irregulares



ACCESORIOS:

- 1 Pinza Portaelectrodo 2.8m
- 1 Pinza Conex. a Tierra 1.8m
- 1 Antorcha MIG 3m
- 1 Rollo de Alambre 0.8 de 5kg
- 1 Casco de Muestra

VOLTAJE	CICLO DE TRABAJO	AISLAMI.	PROTEC.	CALIBRE ELECTRODO	RANGO DE AMPERAJE	PESO
110-120/ 220-240V 50/60Hz	MMA - MIG 110-120V, 93A al 100%; 220-240V, 155A al 100%	F	IP21S	110/2.0-3.2mm 220/2.0-4.0mm	20-200 Amp	9.30 kg