



# MINI TIG 201 AC DC



- O controle do AC monitoriza o óxido e ajuda a uma melhor limpeza durante a soldadura com alumínio.;
- Equipado com sensores de temperatura e tensão de corrente para alta proteção;
- Suporta pedal com fio.



Potentiometer Remote Control Torch



Up/Down Remote Control Torch



Pulse



Input Voltage 220V 50/60Hz



HF Easy Arc Striking



Foot Control



Generator Friendly



440V Tested In Production



MCU Control System

Modelo	MINI TIG 201 ACDC		
Tensão de alimentação (V)	1~230		
	AC/TIG	DC/TIG	MMA
Capacidade de entrada nominal	4.5	3.9	5.7
Intervalo da corrente de entrada	30	28	40
Corrente efetiva (A)	18	18	25
Ciclo de trabalho (40°C 10 min)	35%200A 60%155A 100%120A		40%170A 60%140A 100%110A
Intervalo da corrente de Soldadura	10~200		10~170
Tensão em Vazio (V)	53		
Balanço AC (%)	15~50		
Classe de proteção	IP23		
Classe de isolamento	H		
Frequência (Hz)	50/60		
Frequência AC (Hz)	60		
Pré/pós fluxo	0~10		
Peso (Kg)	7		
Dimensões (mm)	410x146x278		