



FICHA TÉCNICA

Powermaster256 Máquina Tig Hf Ac/Dc. Corte Con Plasma 22 Mm Y Electrodo (220V 60 Htz) Heavy Duty Uso Industrial.(1Año)

CÓDIGO:
B015.01

Especificaciones principales	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> AC/DC IGBT PHASE 50/60 CC 220V BLOW BACK PILOT </div>	
Voltaje	
No-Load Voltaje: 60-80V	
Rango de ajuste amp: 5-250A	
Balance AC (%Hz): 100%-90%	
Frecuencia de onda cuadrada: 20-250Hz	
Ciclo de trabajo: 60%	
Rango de ajuste amp: 5-250A	
Ciclo de trabajo: 60%	
Tiempo de corriente de subida: 0-10 segundos	
Tiempo de corriente de bajada: 0-25 segundos	
Rango de pulso (amp/base): 5 - 95%	
Tiempo de pulsación: 0.1 - 0.9	
Frecuencia de pulsaciones: 0.5 - 25(25 - 250)Hz	
No-Load Voltaje: 70V	
Rango de ajuste: 5-200A	
DC MMA	
Funciones MMA predefinidas fijas	
Control Fuerza del arco	
Ciclo de trabajo: 35%	
Rango de ajuste: 20-60A	
Frecuencia recomendada para corte: 65-75 pul	
Tipo de inicio de arco: Blow-back, Arco Piloto y Arco piloto de reinicio	
Ciclo de trabajo: 60%	
CORTE PLASMA	
Capacidad de corte recomendada para los consumibles:	
6 CFM @ 90 psi/30 galones	
16 mm (5/8") Corte rápido @ 15-20 lpm	
19 mm (3/4") Corte rápido @ 6-12 lpm	
22 mm (7/8") Corte de separación @ 3-5 lpm	
Tiempo de Post flujo de gas: 1 - 10 segundos	
Tiempo de Post flujo de gas: 1 - 25 segundos	
Canales de memoria: No	
Tipo de panel: Analógico de perillas	
Modo de inicio de arco: Alta frecuencia HF	
Eficiencia: >83%	
Peso: 28kg	
Tipo de protección: IP21S	
Medidas: 470x235x435 mm	

AC/DC DOBLE INVERTER IGBT AC/DC

220V VOLTAJE 50/60HZ

ALTA CALIDAD INICIO DE ALTA FRECUENCIA HF

ORIGINAL PROTECCION INTELIGENTE CONTRA VARIACIONES DE VOLTAJE Y RECALENTAMIENTO

ITALIANA TECMO ARCO ESTABLE A AMPERAJES MULTISERIES

5A CONTROLADA POR UN MICROPROCESADOR INTERNO (MCU)

ANTORCHAS TIG CON CABLE SUPER FLEXIBLE SOLDA TAMBIEN CON ELECTRODO Capacidad (17/16-5/32)

DE PULSO CICLO +60% HEAVY DUTY

CONSUMIBLES CON CONTROLES DE AMPERAJE CONSUMIBLES DE BAJO COSTO

BLOW-BACK Y ARCO PILOTO CONECTORES RÁPIDOS DE GAS

Código de producto: B015.01

Garantía: 1 año

Marca: CARBONE

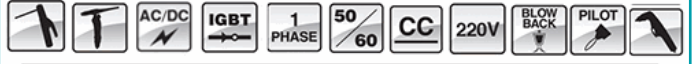
Peso (Kg): 0 Kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

Powermaster256 Máquina Tig Hf Ac/Dc. Corte Con Plasma 22 Mm Y Electrodo (220V 60 Htz) Heavy Duty Uso Industrial.(1Año)



ALTA CALIDAD
CORTA HASTA 22 MM EN ACERO AL CARBON



Especificaciones principales	
Voltaje Monofásico 1x AC220/240V 50/60Hz	
AC TIG	No-Load Voltaje 60~80V
	Rango de ajuste amp 5~250A
	Balance AC (SP%) 10%-90%
	Frecuencia de onda cuadrada 20-250Hz
DC TIG	Ciclo de trabajo 60%
	Rango de ajuste amp 5~250A
	Tiempo de Corriente de subida 0-10 segundos
	Tiempo de Corriente de bajada 0-25 segundos
DC MMA	Rango de pulso (amp/base) 5 ~ 95%
	Tiempo de pulsación 0.1 ~ 0.9
	Frecuencia de pulsaciones 0.5~ 25(25~ 250)Hz
	No-Load Voltaje 70V
DC MMA	Rango de ajuste 5~200A
	Funciones MMA predefinidas fijas
	Inicio de alto amperaje auto-regulado. Tiene tecnología anti-pgado de electrodo
	Ajustable en el panel 0~100%
CORTE PLASMA	Control Fuerza del arco 35%
	Ciclo de trabajo 20-60A
	Rango de ajuste 65-75 psi
	Presión recomendada para corte
CORTE PLASMA	Tiempo de inicio de arco
	Ciclo de trabajo
	Capacidad de compresor recomendado
	Capacidad de corte (se recomienda usar un secador de aire para mayor duración de los consumibles)
Blow-back, Arco Piloto y Arco piloto de reinicio	
6 CFM @ 90 psi/30 galones	
16 mm (5/8") Corte rápido @ 15-20 ipm	
19 mm (3/4") Corte limpio @ 8-12 ipm	
22 mm (7/8") Corte de separación @ 3-5 ipm	
Tiempo de Pre flujo de gas 1 ~ 10 segundos	
Tiempo de Post flujo de gas 1 ~ 25 segundos	
Canales de memoria No	
Tipo de panel Análogo de perillas	
Modo de inicio de arco Alta frecuencia HF	
Eficiencia >83%	
Peso 28Kg	
Tipo de protección IP21S	
Medidas 470x235x435 mm	

- AC/DC DOBLE INVERTER IGBT AC/DC**
- VOLTAJE 220V 50/60Hz**
- INICIO DE ALTA FRECUENCIA HF**
- ORIGINAL INCLUYE ANTORCHA ITALIANA TECMO**
- PROTECCION INTELIGENTE CONTRA VARIACIONES DE VOLTAJE Y RECALENTAMIENTO**
- CONTROLADA POR UN MICROPROCESADOR INTERNO (MCU)**
- 5A ARCO ESTABLE A AMPERAJES MUY BAJOS**
- ANTORCHAS TIG CON CABLE SUPER FLEXIBLE**
- SOLDA TAMBIEN CON ELECTRODO**
(Capacidad 1/16" - 5/32")
- SOLDADURA DE PULSO**
Con funciones avanzadas
- CICLO +60% HEAVY DUTY**
- COMPATIBLES CON CONTROLES DE AMPERAJE**
Pedal o control remoto en la antorcha
- CONSUMIBLES DE BAJO COSTO**
- INICIO DE ARCO BLOW-BACK Y ARCO PILOTO**
Facilita el arranque y corte en superficies pintadas, también en mallas y rejillas
- CONECTORES RÁPIDOS DE GAS**



INCLUYE ↑

