



FICHA TÉCNICA

Motosoldador BigBoy 250 Amp
Carbone Professional Welding

DESCRIPCIÓN

Equipo de soldar MMA Arco y TIG con encendido electrónico y por cuerda. Salida 250 Amp dando verdadera capacidad de fundir electrodo 5.0mm (3/16"). Puede soldar y usar herramientas eléctricas en el generador al mismo tiempo. Ventilador de refrigeración con protección termostática. Sin AVR, soldadura estable. Inicio de alto amperaje (Hot start) auto-regulado para mejorar el encendido del arco. Control de Auto-regulado de fuerza del arco.

CÓDIGO
BMT03



BIGBOY250
USO INDUSTRIAL!

Motosoldador a gasolina			
MOTOSOLDADOR	Métodos de soldadura	MMA	TIG
	Corriente de soldadura	60~250	
	Voltaje	22.4~30	19~25
	Ciclo de trabajo	60%	60%
	Diámetro de Electrodo (mm)	2.0~5.0	
GENERADOR	Voltaje nominal (V)	DC 230	
	Potencia nominal (kW)	2	
	Potencia máxima (kW)	2.2	
	Capacidad tanque Combustible	25	
MOTOR	Modelo	BPH420E	
	Desplazamiento (cm3)	420CC	
	Encendido	Eléctrico	
	Capacidad de aceite del motor	1.1	
	Peso neto	86	
	Dimensiones	725x555x580	

- VOLTAJE DEL GENERADOR ELÉCTRICO 110V / 60 HZ**
- CICLO +60% HEAVY DUTY**
- ALTERNADOR DE MAGNETO PERMANENTE**
- SOLDA CON ELECTRODO**
Capacidad (1/16" - 3/16")
- ENCENDIDO ELECTRONICO**
- MOTOR A GASOLINA**
- ENCENDIDO DE CUERDA**
- PROTECCION INTELIGENTE CONTRA VARIACIONES DE VOLTAJE Y RECALENTAMIENTO**
- AUTO IDLE VELOCIDAD AUTOMÁTICA**
- CORRIENTE DE SOLDADURA REGULADA AUTOMÁTICAMENTE**
- ENFRIAMIENTO POR AIRE**
- APAGADO AUTOMÁTICO (ACEITE)**
- 1 ENCHUFE 110 / 60 hz**
- PROTECCIÓN AUTOMÁTICA**