



## Modelo VOL-AS160BV

### ELECTRODO Y TIG LIFT



### INCLUYE

- Pinza tierra c/cable
- Electrodo c/cable
- Cepillo escoriador
- Careta tipo paleta

### Aplicaciones

- Herrería en general
- Mantenimiento/reparación
- Talleres en general



### DATOS GENERALES

#### Procesos

- ELECTRODO (MMA) SMAW
- TIG LIFT ARC (GTAW)



#### Características

- Equipo para trabajar procesos MMA (SMAW) en aceros al carbón, aceros inoxidables y electrodos especiales con las siguientes funciones:
  - VRD: Reductor de voltaje al vacío
  - ARC FORCE y HOT START regulables
  - ANTI-STICK Automático



#### Datos técnicos

Voltaje de alimentación:	<b>110V/220V</b>
Frecuencia:	<b>60Hz</b>
Rango de amperaje:	<b>20-120V;110V 20-160A;220V</b>
Rango de amperaje TIG HF:	<b>20-120V;110V 20-160A;220V</b>
Capacidad de electrodo:	<b>3/32"(2.38mm) - 1/8" (3.17mm)</b>
Voltaje en vacío:	<b>80V</b>
Consumo:	<b>4620W;110V y7040W;220V</b>
Peso c/caja:	<b>5.7 kg</b>
Medida c/caja L*W*H:	<b>32*20*22 cm</b>
Sistema de control:	<b>Digital</b>

	110V			220V		
<b>MMA</b>						
Ciclo de trabajo	40%	60%	100%	30%	60%	100%
Potencia de salida	120A	97A	92A	160A	115A	88A
<b>TIG LIFT</b>						
Ciclo de trabajo	40%	60%	100%	30%	60%	100%
Potencia de salida	120A	97A	110A	160A	115A	110A