

# SOLDADORAS INVERTER MIG (GMAW)



Modelo

## AXT-SUPERMIG255LCD



MIG GAS/NO GAS, ELECTRODO Y TIG LIFT

250

AMPERES



HEAVY DUTY



ColorDisplay

NOVA  
LCD SERIES

### INCLUYE

- Porta electrodo.
- Pinza tierra c/cable.
- Antorcha MIG 3 mts.
- 6 Rodillos.
- Base porta-cilindro con 4 llantas.



ENTRADA



SALIDA



### DATOS GENERALES

#### Procesos

- MIG (GMAW)
- ELECTRODO (MMA) SMAW
- TIG CD LIFT-ARC (GTAW)



#### Características

- Capacidad de rollo 5 y 15 kg
- Especializado para trabajar con MIG con las siguientes funciones:
  - Sistema de sinergia
  - Corriente directa para trabajos en aluminio
- Conexión a Spoolgun
- Se recomienda el modelo:  
**AXT-SP252EC (se vende por separado)**



#### Datos técnicos

Voltaje de alimentación:	<b>220V</b>
Frecuencia:	<b>60Hz</b>
Rango de amperaje MIG:	<b>50-250A</b>
Rango de amperaje MMA:	<b>20-220A</b>
Rango de amperaje TIG LIFT:	<b>15-250A</b>
Capacidad de electrodo:	<b>3/32" (2.38 mm)-5/32"(4mm)</b>
Voltaje en vacío:	<b>54V</b>
Consumo:	<b>11,440W</b>
Peso total con dos cajas:	<b>55 kg</b>
Medida del equipo L*W*H:	<b>87.5*42*80.7 cm</b>
Diámetro de alambre	<b>0.030" (8 mm)-0.045"(1.2mm)</b>
Tipo de motor:	<b>4 rodillos</b>
Sistema de control:	<b>Pantalla LCD</b>

#### Aplicaciones

- Industrial (Enfocada en trabajos sobre materiales especiales).
- Industria Naval talleres de fabricación y mantenimiento.

# SOLDADORAS INVERTER MIG (GMAW)

## AXT-SUPERMIG255LCD

### ESPECIFICACIONES

#### Ciclos de trabajo

MIG	220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia de salida	230A	150A

MMA	220V	
Ciclo de trabajo	100%	
Potencia de salida	195A	

TIG LIFT	220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia de salida	250A	195A



#### Rodillos:

- 2 lisos
- 2 en "V" de 0.9 a 1.0 mm
- 2 en "V" de 1.0 a 1.2 mm



#### Características de pantallas

Pantalla	Parte inferior
1. Botón de prueba de avance del microalambre. 2. Gas check. 3. Perilla de ajuste y botón de confirmación. 4. Botón de cambio de función. 5. Botón de selección de modo. 6. Perilla de ajuste y botón de confirmación.	1. Euroconector p/antorchas MIG. 2. Conexión para spoolgun. 3. Borne 1/2" negativo. 4. Cable de selección de polo. 5. Borne 1/2" positivo.



### ACCESORIOS



AXT-T23-62-1  
Tobera roscada 1pza.



AXT-PC14-30 0.8mm AXT-  
PC14-35 0.9mm AXT-  
PC14-45 1.2mm Punta de  
contacto 4pzas.



AXT-DF52FN-2  
Difusor de gas.



AXT-MC65J-65  
Cuello de ganso.

\*Accesorios se venden por separado.

AXT-TW300EC

Antorchas MIG/MAG300A, 4.6 mts.

