

SOLDADORA INVERTER MMA (SMAW)



Modelo
AXT-257LCD

ELECTRODO Y TIG LIFT

250
AMPERES



PANTALLA
LED



INCLUYE

- Pinza Tierra c/cable
- Pinza Porta Electrodo c/cable



1 Indicador de medida de electrodo

4 Indicador VRD

2 Indicador de pulsado

5 Medida de material

3 Perilla de selección de función

6 Amperaje

ENTRADA » **BV** BI-VOLTAJE **60Hz** SALIDA »



DATOS GENERALES

Procesos

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



Características

- Equipo para trabajar procesos MMA (SMAW) en aceros al carbón, aceros inoxidables y electrodos especiales con las siguientes funciones:
 - Pulsado MMA para mejor distribución de calor
 - Sistema de sinergia
 - VRD: Reductor de voltaje al vacío
 - ARC FORCE y HOT START regulables
 - ANTI-STICK automático
- Para proceso TIG se recomienda Modelo: **AXT-WP26** (se vende por separado)



Datos técnicos

Voltaje de alimentación:	110/220V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MMA:	10-120A/110V y 10-250A/220V
Rango de amperaje TIG LIFT:	10-120A/110V y 10-250A/220V
Voltaje en vacío:	84V
Consumo:	4,400W-110V y 13,000W-220V
Capacidad de electrodo:	3/32"(2.38mm)-3/16"(5mm)
Electrodos recomendados:	E6010, E6011, E6013, E7018, E308L, E4043, E7024
Peso del equipo:	5 kg
Medida del equipo L*W*H:	35.5*12*21.8cm
Sistema de control:	Pantalla LED

MMA	110V		220V			
	Ciclo de trabajo	60%	100%	40%	60%	100%
Potencia de salida	120A	93A	250A	204A	158A	
TIG LIFT	110V		220V			
	Ciclo de trabajo	60%	100%	40%	60%	100%
Potencia de salida	120A	93A	250A	204A	158A	

