

SOLDADORA INVERTER MMA (SMAW)



Modelo
AXT-207LCD

ELECTRODO Y TIG LIFT



PANTALLA
LED



INCLUYE

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



1 Indicador de medida de electrodo

2 Indicador de pulsado

3 Perilla de selección de función

4 Indicador VRD

5 Medida de material

6 Amperaje

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



CC CORRIENTE CONSTANTE



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 10-200A/220V
Rango de amperaje TIG LIFT:	10-120A/110V y 10-200A/220V
Voltaje en vacío:	80V
Consumo:	4,800W/110V y 9,500W/220V
Capacidad de electrodo:	3/32" (2.38mm) - 5/32" (4mm)
Electrodos recomendados:	E6010, E6011, E6013, E7018 E308L
Peso neto:	5 kg
Medida del equipo (L*W*H):	35.5*12.4*22 cm
Sistema de control:	Pantalla LED

MMA	110V		220V			
	Ciclo de trabajo	60%	100%	30%	60%	100%
Potencia de salida	120A	93A	200A	141A	110A	
TIG LIFT	110V		220V			
	Ciclo de trabajo	60%	100%	30%	60%	100%
Potencia de salida	120A	93A	200A	141A	110A	