

# MODELO: AXT-EM204BV



Soldadora Inversor para Microalambre, GAS/NO GAS, Electrodo y TIG LIFT; Bi-Voltaje



**Voltaje de alimentación:** 110/220V  
**Frecuencia:** 60Hz  
**Rango de amperaje MIG:** 50-140A/110V y 50-200A/220V  
**Rango de amperaje TIG:** 10-140A/110V y 10-200A/220V  
**Rango de amperaje MMA:** 10-110A/110V y 10-160A/220V  
**Capacidad de electrodo:** 3/32" - 1/8"  
**Voltaje en vacío:** 51V  
**Consumo:** 4,620W/110V y 8,000W/220V  
**Peso:** 9.2 kg  
**Medida en mm:** 470\*185\*300  
**Capacidad de rollo:** 1 y 5 kg  
**Diámetro de alambre:** 0.030" - 0.035"  
**Amperímetro:** Pantalla LED

**MCU:** Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

MIG	110V		220V	
Ciclo de trabajo	40%	100%	20%	100%
Potencia Salida	140A	89A	200A	89A

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	40%	20%	100%
Potencia Salida	70A	110A	160A	71A

TIG LIFT	110V		220V	
Ciclo de trabajo	40%	100%	20%	100%
Potencia Salida	140A	89A	200A	89A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	SI	E6013	SI	E7018	SI
E6011	SI				
Inoxidable		Aluminio		Hiero colado	
E308L-16	SI	E4043	SI	ENi-CI	SI
				ENiFe-CI	SI

**INCLUYE**

Antorcha MIG con Euroconector, pinza porta electrodo y pinza tierra

