

# MODELO: AXT-TH200BV



Soldadora Inversor TIG Alta Frecuencia (HF)  
y Electrodo; Bi-Voltaje



**Voltaje de alimentación:** 110/220V  
**Frecuencia:** 60Hz  
**Rango de amperaje TIG:** 5-120A/110V y 5-200A/220V  
**Rango de amperaje MMA:** 20-120A/110V y 20-200A/220V  
**Capacidad de electrodo:** 3/32" - 5/32"  
**Voltaje en vacío:** 60V  
**Consumo:** 4,620W -110V; 7,920W-220V  
**Peso:** 6.2 kg  
**Medida en mm:** 380\*120\*390  
**Amperimetro:** Digital

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

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	80%	100%	40%	100%
Potencia Salida	120A	110A	200A	125A

TIG HF	110V		220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%	60%	100%
Potencia Salida	140A	110A	200A	145A

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

**INCLUYE**

Cables, pinza porta electrodo, pinza tierra, antorcha TIG y boquillas



Video Tutorial