

MODELO: VOL-210TBV

VOLT
W E L D

Soldadora Inversor Electrodo y TIG LIFT



Voltaje de alimentación: 110/220V
Frecuencia: 60Hz
Rango de amperaje: 20-120A/110V y 20-200A/220V
Capacidad de electrodo: 3/32" -5/32"
Voltaje en vacío: 70V
Consumo: 4,750W-110V y 7920W-220V
Peso: 5 kg
Medida en mm: 306*124*222
Amperimetro: Digital
Función: TIG LIFT, para acero al carbón e inoxidable.

Para Argonear: ANTORCHA TIG
Modelo: AXT-WP26 (Se vende por separado)

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	60%	100%	30%
Potencia Salida	95A	120A	110A	200A

TIG LIFT	110V		220V	
Ciclo de trabajo	100%	80%	100%	30%
Potencia Salida	110A	120A	110A	200A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Cetujósico		Rutilico		Bajo Hidrogeno	
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 y pinza tierra

NOM



1 año
GARANTÍA



BV
BI-VOLTAJE

CD
CORRIENTE DIRECTA

IGBT
TECH



MMA

