

MODELO: AXT-160TBV

Proveedor Autorizado: Soldaduras Zelecta S.A. de C.V.



Soldadora Inversor Electrodo y TIG LIFT Bi-Voltaje



Voltaje de alimentación: 110/220V
Frecuencia: 60Hz
Rango de amperaje: 20-120A/110V y 20-160A/220V
Capacidad de electrodo: 3/32"-1/8"
Voltaje en vacío: 60V
Consumo: 4950W-110V y 6600W-220V
Peso: 2 kg
Medida en mm: 300*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	60%	100%	40%	100%
Potencia Salida	120A	95A	160A	125A

TIG LIFT	110V		220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%	40%	100%
Potencia Salida	120A	95A	160A	125A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno	
E6010	NO	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



Video Tutorial