

MODELO: AXT-257LCD



Soldadora Inversor Electrodo y TIG LIFT Bi-Voltaje



Voltaje de alimentación:	110/220V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje:	20-120A/110V y 20-250A/220V
Capacidad de electrodo:	3/32" - 3/16"
Voltaje en vacío:	78V
Consumo:	4840W-110V y 12320W-220V
Peso:	5 kg
Medida en mm:	355*120*220
Amperimetro:	Pantalla LCD
Función:	ARC FORCE TIG LIFT, para acero al carbón e inoxidable.

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%	60%	100%
Potencia Salida	120A	80A	220A	170A

TIG LIFT	110V		220V	
Ciclo de trabajo	60%	100%	60%	100%
Potencia Salida	120A	80A	220A	170A

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

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

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

NOVA
LCD SERIES

INCLUYE

Cables, pinza porta electrodo
pinza tierra y careta tipo paleta



Video Tutorial