

Soldadora inversor, Microalambre, Electrodo y TIG LIFT 220V/1-F, 250A con pantalla LCD

Modelo: AXT-SUPERMIG255LCD

PRODUCTO NUEVO



MULTI FUNCION 3en1

NOVA LCD SERIES

Nueva serie de soldadoras con pantalla LCD y software multifunción



4 Rodillos



CARACTERÍSTICAS

Función TIG LIFT con antorcha AXT-WP26
*Se vende por separado

Conexión Spoolgun Modelo: AXT-SP250EC
*Se vende por separado

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software

ACCESORIOS

INCLUYE

- Cables
- Pinza porta electrodo (*sin cable)
- Pinza tierra
- Antorcha Microalambre



Modelo: AXT-TW300EC

CONSUMIBLES UTILIZADOS *Vease página 54



Difusor de gas Punta de contacto Tobera

DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	220V/1-F
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MIG:	50-250A
Rango de amperaje Electrodo:	20-220A
Rango de amperaje en TIG:	15-250A
Capacidad de electrodo:	3/32" - 5/32"
Voltaje en vacío:	52V
Consumo:	10,500W
Peso:	42 kg
Medida en cm:	87.5*42*81
Capacidad de Rollo:	5-15 kg
Diametro de alambre:	0.030"-0.045"
Cantidad de rodillos:	4
Amperímetro:	Digital

CICLO DE TRABAJO

MIG	220V/1-F	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	250A	193A
ELECTRODO	220V/1-F	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	220A	170A
TIG LIFT	220V/1-F	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	250A	193A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO

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