

Soldadora inversor Microalambre,
Electrodo y TIG LIFT (3 en 1) 140A

Modelo: AXT-EM152

MULTI
FUNCION
3en1



Escanear para
ver video.



CARACTERÍSTICAS

Multifunción 3 en 1, Microalambre, Electrodo y TIG LIFT

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

Para rollos de 1 y 5 kg

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

ACCESORIOS

INCLUYE

Cables
Pinza porta electrodo
Pinza tierra
Cepillo escoriador
Antorcha Microalambre
con consumibles (Integrada)



CONSUMIBLES UTILIZADOS *Vease página 54



Diffusor



Punta de contacto



Tobera

DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	110-120V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MIG:	30-140A
Rango de amperaje TIG:	10-140A
Rango de amperaje Electrodo:	20-120A
Capacidad de electrodo:	3/32" - 1/8"
Voltaje en vacío:	50V
Consumo:	4,750W
Peso:	12 kg
Medida en cm:	48*31*43
Capacidad de Rollo:	1 y 5 kg
Diametro de alambre:	0.030"-0.035"
Amperímetro:	Digital

CICLO DE TRABAJO

MIG	110-120V	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	140A	100A

ELECTRODO	110-120V	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	120A	93A

TIG LIFT	110-120V	
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	140A	110A

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO											
Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno		Inoxidable		Aluminio		Hierro colado	
E6010	NO	E6013	SI	E7018	NO	E308L-16	SI	E4043	NO	ENi-CI	SI
E6011	SI									ENiFe-CI	SI

