

MODELO: AXT-EM154



Soldadora Inversor
para MIG GAS/NO GAS, MMA y TIG LIFT



Voltaje de alimentación: 110/120V
Frecuencia: 60Hz
Rango de amperaje MIG: 50-140A
Rango de amperaje TIG LIF: 10-140A
Rango de amperaje MMA: 10-120A
Capacidad de electrodo: 3/32"-1/8"
Voltaje en vacío: 50V
Consumo: 4950W
Peso: 17 kg
Medida en mm: 480*310*430
Capacidad de rollo 1 y 5 kg
Diámetro de alambre 0.030" - 0.035"
Amperímetro: Pantalla LED

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

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

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

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

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

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

INCLUYE

Cables, Pinza porta electrodo, pinza tierra, Antorcha MIG Integrada, consumibles y manual.

