

MODELO: AXT-TAF205LCD



Soldadora Inversor Multiprocesos MMA y TIG HF, CD/CA; Pantalla LCD Bi-Voltaje Especial para soldar aluminio



Voltaje de alimentación: 110/220V
Frecuencia: 60Hz
Rango de amperaje TIG: 10-145A/110V y 10-200A/220V
Rango de amperaje MMA: 10-120A/110V y 10-200A/220V
Capacidad de electrodo: 3/32" - 5/32"
Voltaje en vacío: 68V
Consumo: 5,300W/110V y 9,900W/220V
Peso: 12.5 kg
Medida en mm: 485*210*340
Amperimetro: Digital

MCU: Incluye microchip que regula los parámetros mediante software.

ELECTRODO	110V		220V	
Ciclo de trabajo	40%	100%	20%	100%
Potencia Salida	120A	76A	200A	89A

TIG HF	110V		220V	
Ciclo de trabajo	40%	100%	30%	100%
Potencia Salida	145A	92A	200A	110A

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 tierra, porta electrodo y antorcha TIG

