

Cortadora de Plasma y Electrodo con compresor integrado 140A

Modelo: AXT-P9055C

MULTI
FUNCION
2en1



Escanear para ver video.



ACCESORIOS

INCLUYE
Pinza porta electrodo
Pinza tierra
Cepillo escoriador
Caretta tipo paleta
Antorcha plasma



CARACTERÍSTICAS

Se puede trabajar con el compresor integrado para cortes de hasta 1/4" o con un compresor externo de 3 HP para corte de media máxima

Cuenta con interruptor verificador de flujo de aire

Para acero al carbón, dependiendo de la dureza del material a cortar reduce la medida de corte

CONSUMIBLES UTILIZADOS *Veáse página 55



DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	220V/ 1F
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje Electrodo:	20-140A
Rango de amperaje Plasma:	20-40A
Capacidad de Electrodo:	3/32" - 1/8"
Voltaje en vacío:	250V
Consumo:	7,700W
Peso:	25 kg
Medida en cm:	28*32*42
Amperímetro:	Digital

CICLO DE TRABAJO

	Electrodo 220V/1-F		
Ciclo de trabajo	35%	60%	100%
Potencia salida	140	107	85

	PLASMA 220V/1-F		
Ciclo de trabajo	50%	60%	100%
Potencia salida	40	36	26

Capacidad de corte para acero al carbón	
Corte productivo	1/4" (6mm)
Corte limpio	3/8" (10mm)
Corte máximo	1/2" (12mm)

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO					
Celulósico		Rutílico		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

Datos del compresor	
Fuerza de compresión	980W
Rpm:	1400rpm
Salida de aire:	170L/MIN, 6CFM
Presión máxima:	8 Bar, 0.8Mpa
Ruido:	70dB/A