

# Inversor para corte de plasma

Corte de Plasma  
25-60 A

## Modelo: AXT-P1060CD

Voltaje de alimentación: 220 V, 1Ph  
 Frecuencia: 50/60 Hz  
 Presión de aire requerida: 60-80 psi  
 Ciclo de trabajo: 42 A - 100%  
 Pierce Rate: 1/2"  
 Peso: 27 kg  
 Funciones: 2T y 4T  
 Consumo: 9,500Wtts

	220 V
Corte productivo	1/2" (12 mm)
Corte limpio	3/4" (20 mm)
Corte máximo	1 1/8" (30 mm)
Corte limpio	220V
Acero al Carbón	3/4" (20 mm)
Acero Inoxidable	3/4" (20 mm)
Aluminio	5/8" (15 mm)

Arco piloto,  
ideal para procesos  
semi-automáticos

RECOMENDADA PARA:  
Construcción,  
mantenimiento  
en general y fabricación



MODEL	AXT-P1060CD		
1 <sup>o</sup>		IEC60974-1:2005 (GB15579.1-2013)	
	U <sub>2</sub> =50V	25A/90V-60A/104V	
		X	100%
		I <sub>2</sub>	60A
	U <sub>1</sub> =220V	I <sub>max</sub> =42A	I <sub>eff</sub> =42A



## Antorcha Modelo: AXT-PT60



- 1) AXT-PT60-01  
Boquilla rosada,  
bolsa 1 pz
- 2) AXT-PT60-02  
Punta de corte  
bolsa 3 pcs
- 3) AXT-PT60-03  
Difusor cerámico  
bolsa 2 pcs

- 4) AXT-PT60-04  
Electrodo  
bolsa 3 pcs
- 5) AXT-PT60-05  
Distanciator  
bolsa 2 pcs

Consumible originales  
**TRAFIMET®**  
Hechos en Italia

Atorcha completa  
Modelo: AXT-PT60  
**TRAFIMET® ERGO**  
Cut S65 Italiana, 6 m

