

Cortadora de Plasma Bi-Voltaje

modelo
AXT-P9016BV

Recomendada para: Trabajos profesionales, reparaciones en general y mantenimiento.

Voltaje de alimentación:	110/220V
Consumo:	5100W
Frecuencia:	50/60Hz
Voltaje en vacío:	220V
Rango amperaje	10-33A / 110V 10-40A / 220V
Máxima separación 110V:	3/8"
Máxima separación 220V:	1/2"
Medidas en mm:	405*150*315
Alimentación de aire mínima requerida:	65psi
Peso:	7 Kg.
Amperímetro:	Digital



ANTORCHA PLASMA

De repuesto

Modelo:

AXT-WP-31

Se vende por separado

Capacidad Corte	110 V	220 V
Corte productivo	1/8"	1/4"
Corte limpio	1/4"	3/8"
Corte máximo	3/6"	1/2"

INCLUYE

Cables, pinza tierra, careta tipo paleta y antorcha para plasma con consumibles y filtro regulador

