

Soldadora inversor Microalambre,  
220V/1-F; 250A

Modelo: AXT-PULSEMIG255

PRODUCTO  
NUEVO



4 Rodillos



### CARACTERÍSTICAS

Equipo especializado para trabajar únicamente con microalambre con las siguientes funciones de trabajo:

- Pulso
- Doble pulso
- Pulso frío
- Especial para aluminio
- Arranque suave

**MCU:** Incluye microchip que regula los parámetros mediante software

### ACCESORIOS

#### INCLUYE

Pinza tierra  
Antorcha Microalambre



#### CONSUMIBLES UTILIZADOS \*Veáse página 54



Difusor de gas    Punta de contacto    Tobera

### DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	220V/1-F
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje MIG:	50-250A
Voltaje en vacío:	53V
Consumo:	10,500W
Peso:	42 kg
Medida en cm:	87.5*42*81 cm
Capacidad de Rollo:	5-15 kg
Diametro de alambre:	0.030"-0.045"
Cantidad de rodillos:	4
Amperímetro:	Digital

### CICLO DE TRABAJO

	MIG	220V/1-F
Ciclo de trabajo	60%	100%
Potencia salida	250A	193A