

## TRONZADORA 2300W 3900/MIN D:355MM 0-45°

**SKU:** 25471

**MODELO:** AJG09-355

### ESPECIFICACIONES

<b>Voltaje</b>	220 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Potencia</b>	2300 W
<b>Velocidad</b>	3900 rpm
<b>Diámetro de disco</b>	355 mm
<b>Ángulo de corte</b>	0-45°
<b>Cap. Corte (tubo)</b>	115 mm
<b>Cap. Corte (barra)</b>	115x130 mm
<b>Mango forma en D</b>	Facil agarre
<b>Tipo de alimentación</b>	Corriente alterna



### Aplicación:

Las tronadoras se utilizan para cortar diversos materiales, principalmente metales, pero también plásticos y madera. Son herramientas indispensables en talleres mecánicos, construcciones y fábricas, ya que permiten realizar cortes precisos y rápidos.

### Recomendaciones:

Se recomienda elegir una tronadora con la potencia adecuada para el material a cortar y el espesor del disco. Considera la capacidad de realizar cortes en ángulo y la presencia de sistemas de refrigeración para prolongar la vida útil del disco. Opta por modelos con sistemas de seguridad como protector de disco y freno motor.

### Observaciones:

Es fundamental utilizar la tronadora con las protecciones adecuadas, como gafas de seguridad, mascarilla y guantes. Asegúrate de que la pieza a cortar esté firmemente sujeta y que el disco esté afilado y en buen estado. Realiza cortes lentos y constantes para evitar rebabas y garantizar un acabado preciso.

<b>Medida:</b> 54x43x41 cm	<b>Marca</b> DCA
<b>Peso:</b> 17.3 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Llave - Par de carbones