

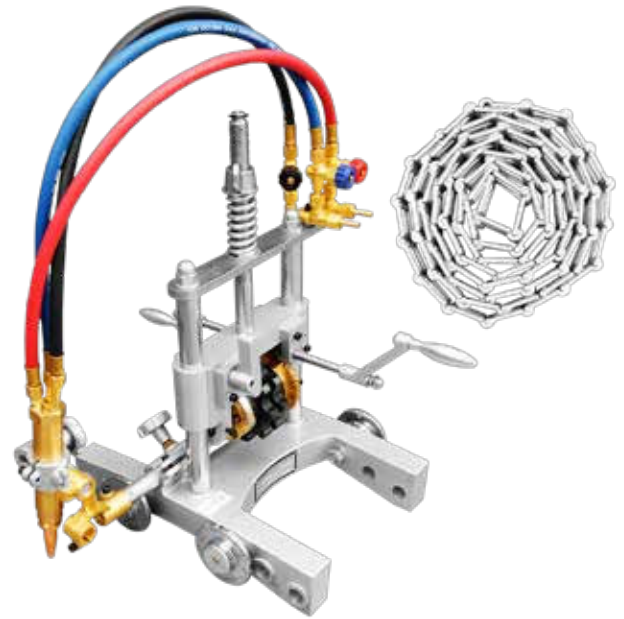
## MAQUINA P/CORTE DE TUBO CIRCULAR MECANICO

**SKU:** 16912

**MODELO:** ZCM-23A

### ESPECIFICACIONES

<b>Grosor de corte</b>	6-50 mm
<b>Diámetro mínimo de tubo</b>	250 mm
<b>Velocidad de corte</b>	Control manual en mm/min
<b>Dimensiones de máquina</b>	515x370x51 mm
<b>Manguera individuales para</b>	Gas combustible, orecalentar el Oxígeno y Oxígeno de corte
<b>Ángulo de corte</b>	90° - 45°



### Aplicación:

Una máquina para corte se utiliza para separar o dividir materiales en piezas más pequeñas o con formas específicas. Su aplicación es amplia y varía según el tipo de máquina y el material a cortar. Se emplea en la industria manufacturera, la construcción, la producción de alimentos, la fabricación de textiles y muchos otros sectores.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una máquina para corte, se recomienda elegir una que se adapte al tipo de material a cortar, al espesor del material y al volumen de producción requerido. Considera factores como la precisión necesaria, la velocidad de corte, el tipo de hoja o herramienta de corte, y las características de seguridad de la máquina. Opta por máquinas que cumplan con las normas de seguridad aplicables.

### Observaciones:

Es fundamental utilizar la máquina para corte de forma segura y seguir las instrucciones del fabricante. Realiza inspecciones periódicas de la máquina y reemplaza las hojas o herramientas de corte cuando estén desgastadas o dañadas. Utiliza los equipos de protección personal adecuados, como gafas de seguridad y guantes.

<b>Medida:</b>	<b>Marca</b> ENZO
<b>Peso:</b> 18.4 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de cartón	

### Accesorio

Cadena sujetadora - 1Caña de corte