

# CIR-CUT VII

## Máquina Portátil Para Corte Oxigás



### **Liviana, Compacta y Fácil de Transportar**

Lleve el Cir-Cut I/II a cualquier lugar y vea Ud. mismo lo fácil que es cortar círculos en plano, angulado o posición de pared. Los resultados rápidos y de alta calidad hacen de esta máquina Koike un deber tenerla en stock para cortar círculos.

### **Ventajas & Beneficios**

- **Cortadora de Círculos con Oxicorte**  
Biseles o cortes a escuadra en círculos o huecos.
- **Manifold de Gas Rotativo**  
Evita que las mangueras se enreden.
- **Imán Permanente o Electro Imán**  
Mantiene la máquina en posición; el electro imán permite su uso en superficies verticales
- **Gran Manilla de Agarre** Todos los modelos bajo 14kgs (30lbs), fácil de transportar, unidad compacta incluye manilla para transporte.
- **Centro Móvil**  
Se mantiene el centro en círculos pequeños.
- **Excelentes Capacidades de Corte**  
Rango de círculos de 40mm - 200mm (1 9/16 - 8in )dia. Corta hasta 30mm (1 3/16); bisela de 0° - 45°
- **Boquillas de alta calidad**  
Las boquillas de diseño superior Koike serie 100, están incluidas para asegurar un corte limpio y suave.
- **Válvula opcional cierre rápido**  
Un-toque válvula gas on/off



## CIR-CUT VII

Máquina Portátil Para Corte Oxigás

ESPECIFICACIONES		
MODELO	TIPO I-200	TIPO II-200
Espesor Corte	5-30mm (3/16 - 13/16 in)	5-30mm (3/16 - 13/16 in)
Diámetro Corte	40-200mm (19/16 - 8 in)	40-200mm (19/16 - 8 in)
Angulo Bisel	0 - 45°	0 - 45°
Velocidad	0.5 - 7.5 rpm	0.5 - 7.5 rpm
Control Velocidad	PWM Control	
Motor	15W DC	15W DC
Conexión	AC 100V, 50/60 Hz y otros	
Sistema sujeción	Imán permanente	Electro imán
Peso	11 kg (24.5 lbs)	11.3 kg (25 lbs)
Dimensiones (L x An x Al)	410 x 450 x 395 (161/4 x 173/4 x 159/16 in)	410 x 450 x 395 (161/4 x 173/4 x 159/16 in)

**Notas:**

*Precaución: Antes de utilizar esta unidad, lea cuidadosamente el manual de instrucciones a fin de asegurar un correcto funcionamiento del equipo. Los operadores deben usar equipo de protección para realizar la operación de corte.*

MODELOS	
Descripción	#Parte
Conjunto Cir-Cut I (Imán Permanente)	ZA420-1102
Conjunto Cir-Cut II (Electro Imán)	ZA420-1104
(3) Boq. Corte Modelo 102 para Acetileno, o 106 para LPG	Koike Series 100 (tamaño 0,1 & 2)

*Las boquillas Koike serie 100 son recomendadas para el mejor rendimiento. Soplete garantizado de por vida contra flashback al utilizar boquillas genuinas Koike. (La boquilla y el soplete dañado deben ser devueltos a Koike)*

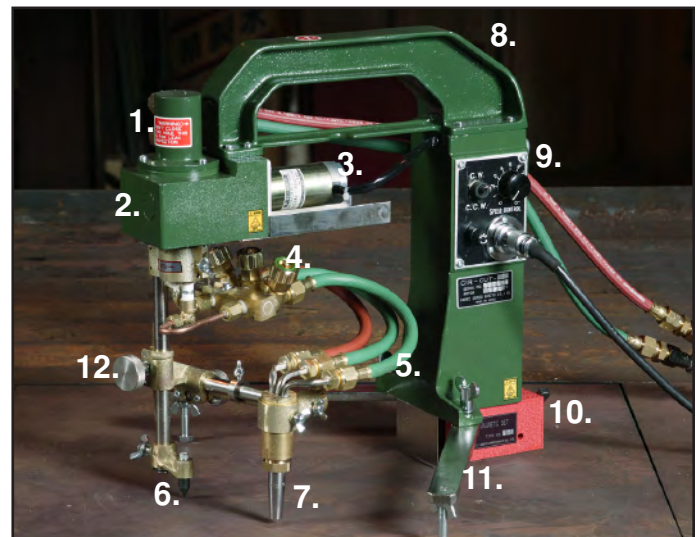
EQUIPAMIENTO OPCIONAL	
Válvula opcional cierre rápido	SNAPVALVEIII



Biselado



Corte Vertical



### Configuración del Cuerpo

*Se muestra Modelo Tipo I. Todos los modelos poseen la misma configuración.*

1. Distribuidor Rotativo
2. Caja de Engranajes
3. Motor
4. Distribuidor de Gas
5. Distribuidor de Mangueras
6. Centro
7. Boquilla de Corte
8. Grampa
9. Panel de Control
10. Imán
11. Pie auxiliar
12. Porta Soplete



## KOIKE ARONSON, INC.

Oficina Principal:  
635 W. Main St., P.O. Box 307  
Arcade, NY 14009  
Teléfono (585) 492-2400 Fax (585) 457-3517

Oficina de ventas Houston:  
1285 North Post Oak, Suite 150  
Houston, TX 77055  
Teléfono (713) 682-9645 Fax (713) 957-4852

Visítenos en [www.koike.com](http://www.koike.com)



ISO 9001  
JQA-2093  
Centro Técnico de  
Productos Koike