



# CIR-CUT II

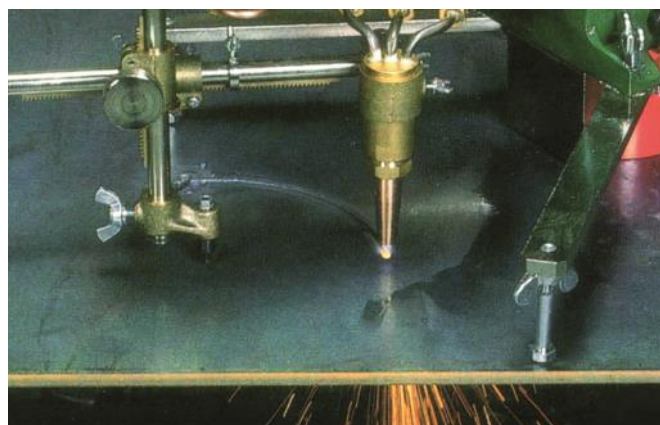
## Tragbare Kreisschneidmaschine

### Leistungseigenschaften und Vorteile

- **Autogen-Kreisschneidmaschine**  
Kreisausschnitte oder Löcher mit oder ohne Fase.
- **Drehbarer Gasverteiler**  
Keine Verwicklung der Schläuche für einfache Bedienbarkeit.
- **Elektromagnet**  
Fixiert die Maschine auf der Oberfläche, ermöglicht das Schneiden auf vertikalen Flächen.
- **Exzellente Schneidkapazität**  
Kreisdurchmesser von 40 - 200 mm, Schnittstärken bis zu 30 mm und Fasen 0° - 45°.
- **Leicht und kompakt**  
11,3 kg Kompaktgehäuse mit großem Tragegriff sorgen für eine leichte Bewegung der Maschine.
- **Zentrierstift**  
Genaue und einfache Positionierung der Maschine.

Die **Cir-Cut II** ist eine tragbare automatische Autogen-Kreisschneidmaschine für das Schneiden von Kreislöchern, mit oder ohne Fase, auf waagerechten oder senkrechten Flächen und jeden Neigungswinkel dazwischen.

Ergebnisse von hoher Qualität schnell und einfach erzielt, machen diese KOIKE Maschine zu einem Muss in ihrem Inventar von Kreisschneidmaschinen.



# Vielseitige Kreisschneidemaschine

## Auf waagrechten und senkrechten Flächen

Die **Cir-Cut II** speziell ausgelegt für die Maximierung der Produktivität beim Schneiden von Kreisausschnitten und Löchern auf waagrechten und senkrechten Oberflächen.

Die 11,3 kg schwere Maschine in ihrem robusten Aluminiumspritzgussgehäuse ist durch den großen Tragegriff leicht zu tragen. Der 300 kg/f Elektromagnet ermöglicht das Anbringen der Maschine in senkrechter Position. Der drehbare Gasverteiler, welcher keine Verwicklungen der Gasschläuche zulässt, verursacht keine Belastungen auf der Brenneinheit und führt zu einem exzellent gleichmäßigen Vorschub während des ganzen Schnitts.

Radius Anzeige auf dem Quervorschub und Fasenwinkelanzeige auf dem Brenner gewährleisten Schnitte von hoher Qualität bei minimaler Rüstzeit.



Fasenschnitte



Senkrechte Oberfläche

## Zubehör

### Optionales Zubehör

Zubehör	Artikelnr.	Beschreibung
Netzteil/Transformator AC230V - 110V	90100	Für 110V Modelle



## Typ und Spezifikation

### Spezifikation

	CIR-CUT II
Schneidbereich	5 – 30 mm
Schneiddurchmesser	Ø 40 - 200 mm
Brennerdrehzahl	0.6 - 6.0 U/min
Fasenwinkel	0 - 45°
Elektromagnet zur Fixierung der Maschine	Electromagnet (300kg)
Eingangsspannung	AC 110V
Abmessungen	L410 x B450 x H395 mm
Gewicht	11.3 kg

### Typen

Modell	Artikelnr.
CIR-CUT II 110V	90073

### Lieferumfang

Lieferumfang
Maschinengehäuse mit Brennersatz
Zentrierstift
Schneiddüsen (102HC oder 106HC, Größe #0, 1, 2)
Stromversorgungskabel
Standard Werkzeugsatz
Bedienerhandbuch

## Verkauf und Service

### **NIEDERLANDE**

KOIKE EUROPE B.V.  
Grote Tocht 19  
1507 CG Zaandam  
T: +31 (0)75 612 72 27

### **FRANKREICH**

KOIKE France S.A.R.L.  
ZAC de la Vallee de L'aunelle  
RN Cellules C1 à C4  
59144 Wagnies-Le-Grand  
T: +33 327304343

### **ITALIEN**

KOIKE ITALIA Srl  
Via Papa Giovanni XXIII, n 45  
20053 - Rodano (Milano)  
T: +39 0295328717

### **VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE**

KOIKE MIDDLE EAST FZE  
SAIF Zone Sharjah - UAE  
P.O. Box 122978  
T: +971 561177615

### **DEUTSCHLAND**

KOIKE EUROPE B.V. Germany Branch Office  
Im Löchel 2  
35423 Lich-Eberstadt  
T: +49 6004916930  
[info.germany@koike-europe.com](mailto:info.germany@koike-europe.com)  
[www.koike-europe.com](http://www.koike-europe.com)