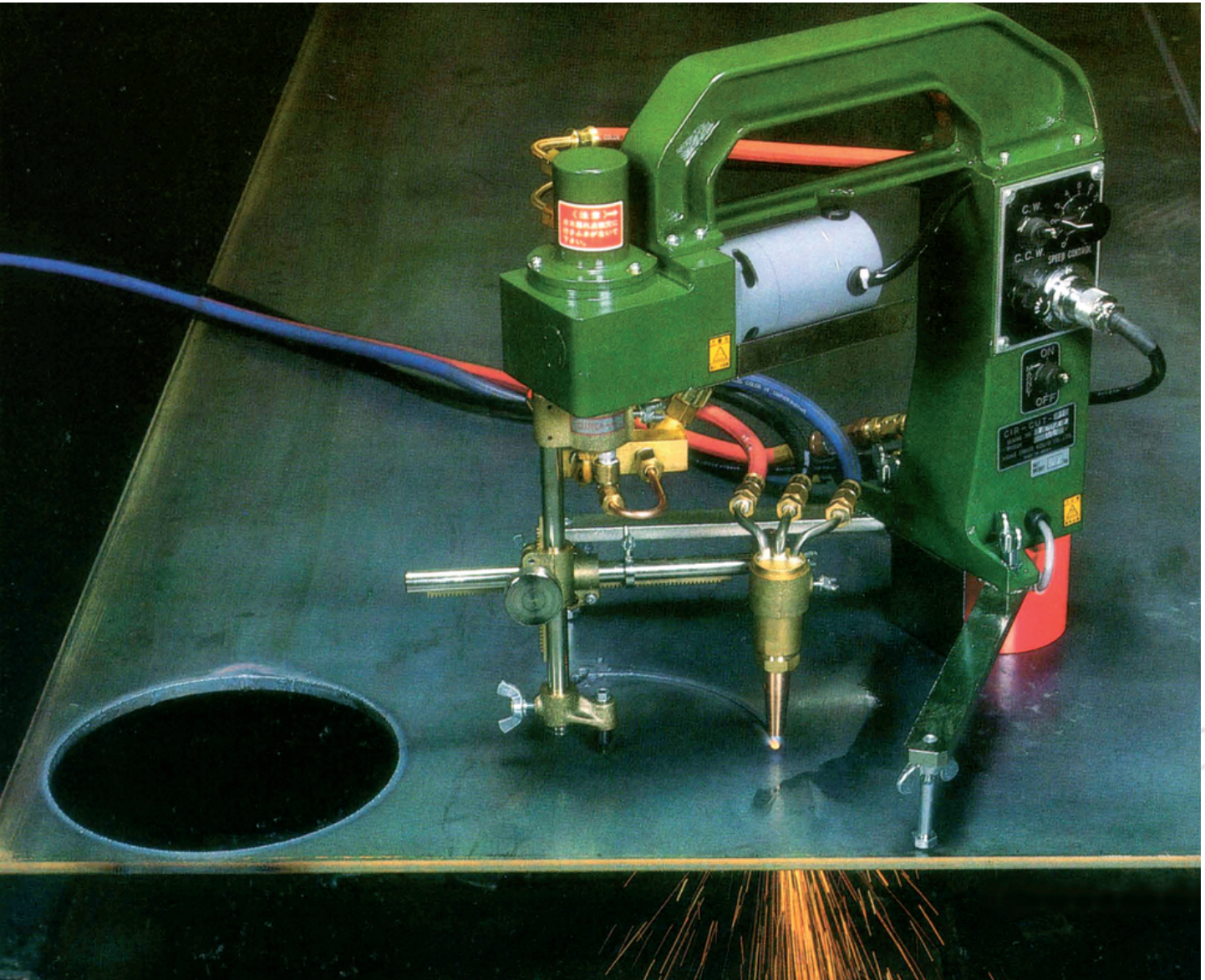




Your cutting needs – achieved.

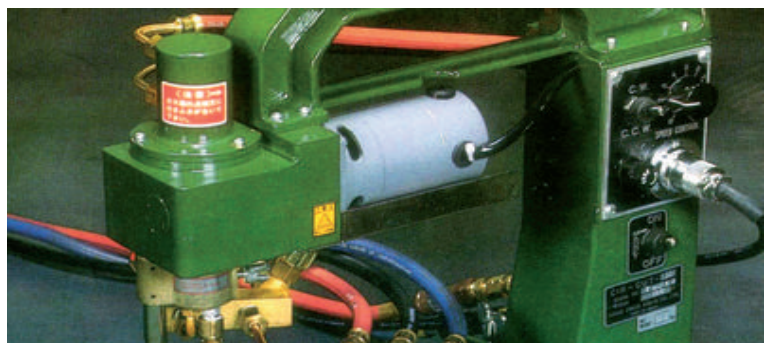


Cir-Cut II

Draagbare automatische cirkel snijmachine

Cir-Cut II is een automatische cirkel snijmachine die is ontwikkeld voor het snijden van cirkels, met of zonder laskant op oneven oppervlakken als wel als in horizontale en verticale positie. Een krachtige elektromagneet vereenvoudigt het snijden in elke positie. Het ingenieuze gas distributiesysteem voorkomt verwarde slangen en een herstart van de snede.

- Licht gewicht (eenvoudige bediening en transport)
- Eenvoudige positionering voor het snijden door het gebruik van een centreer pen (cirkel met een diameter van 40 tot 200 mm)
- Laskanten tot 45° mogelijk
- Geen verwarde gasslangen door ingenieuze gasdistributiesysteem

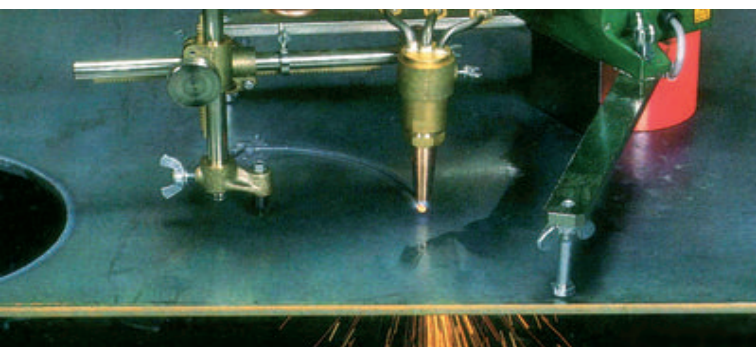


Cir-Cut II

Snijdikte	5-50 mm
Snijdiameter	40-200 mm
Snij snelheid	0,5-7 rpm
Type aandrijving	SCR besturing
Voeding	115 V AC
Gastype	Acetyleen, propaan, aardgas en mapp gas
Gewicht	11,0 kg

Levering bevat:

- Snijmachine Cir-Cut II
- 3 Snijmondstukken (5-30 mm materiaaldikte)
- Voedingskabel (5 m)
- Gereedschapset
- Gebruikershandleiding



VAN KAMPEN
VOOR GAS- EN LASTECHNIEK

Van Kampen Lastechniek B.V.

Postbus 6220 • 2001 HE Haarlem (NL)

Phone +31 0204472003

Fax +31 0204472004

Web www.vankampen.nl

E-Mail info@vankampen.nl