

IK-05 Lug-Cut

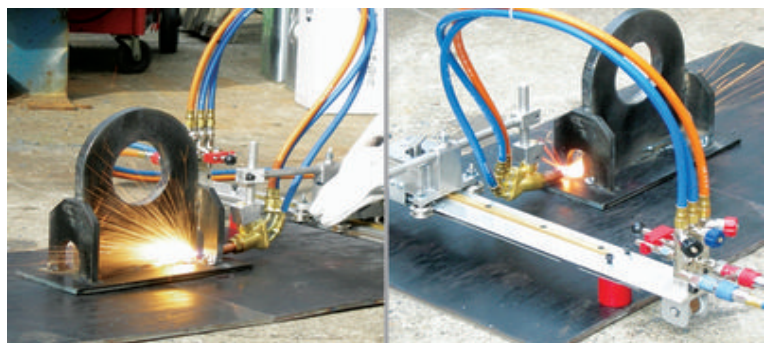


Snijmachine om hijsogen mee af te snijden

De IK-05 Lug-Cut is een draagbare snijmachine om hijsogen af te snijden. De machine wordt gebruikt op werkplekken waar grote platen of constructie onderdelen met hijsogen aanwezig zijn (zoals brug- of scheepsbouw).

De branderverplaatsing geschiedt middels een opwindsysteem (veer) waardoor de machine geen elektrische voeding nodig heeft. Door een gebogen snijmondstuk is het mogelijk om een snede te maken zo kort mogelijk bij het werkstuk zonder het te beschadigen. Dit maakt het mogelijk het hijs oog direct her te gebruiken. Doordat de IK-05 Lug-Cut één snelheid hanteert, dient men de vlamtemperatuur af te stellen aan de hand van de dikte van het hijs oog.

- Unieke veer aandrijving
- Constante snelheid (400mm/min)
- Eenvoudig in gebruik en licht (5,9 kg)
- Perfecte snijkwaliteit (niet vergelijkbaar met handsnijbrander)
- Snel sluitventiel voor voorwarm gas en zuurstof en snijzuurstof



IK-05 Lug-Cut

Snijdikte	20-30 mm
Snijnsnelheid	400 mm /min
Aandrijfsysteem	Veer aandrijving (opwindsysteem)
Afmetingen	Lengte van 740 mm, effectieve snijlengte van 380 mm
Gastype	Acetyleen, propaan
Gewicht	5,9 kg

Levering bevat:

- IK-05 Lug-Cut snijmachine
- Snijmondstuk (20-30 mm materiaaldikte)
- 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