

KempGouge ARC 800

MOBIEL VERMOGEN VOOR INTENSIEF GUTSEN MET EEN
KOOLSTOFELEKTRODE



KempGouge ARC 800



MOBIEL VERMOGEN VOOR INTENSIEF GUTSEN MET EEN KOOLSTOFELEKTRODE

KempGouge levert 800 A gutsstroom bij 50% inschakelduur. De karakteristiekcurve is specifiek ontworpen voor gutsen met een koolstofelektrode. De gulseigenschappen zijn geoptimaliseerd en het geluidsniveau is zeer laag. Het pakket bevat de stroombron, het functiepaneel en de transportunit voor goede mobiliteit. De KempGouge laat u lasfouten herstellen, lasnaadafschuiningen maken, metalen snijden, openingen maken, gietijzer reinigen en overtollig metaal verwijderen.

KempGouge ARC 800 biedt productiviteit en gemak tijdens gutswerkzaamheden. Als het apparaat is voorzien van de optionele R10-afstandsbediening, kan de gutsstroom rechtstreeks vanaf de werkplek worden ingesteld. Hierdoor hoeft de lasser niet meer heen en weer te lopen tussen het werkstuk en de stroombron. De guts-lastang GT4000 is ontworpen voor gebruik met de KempGouge en is geschikt voor ronde of platte elektroden. De voor het gutsen benodigde perslucht kan worden afgesteld met de regelknop op de lastang.

Het pakket bevat de stroombron, het functiepaneel en de transportunit voor goede mobiliteit.



BELANGRIJKSTE VOORDELEN



SNEL EN EFFECTIEF

Verwijderen van fouten, afgutsen van de grondlaag, metaal snijden en openingen maken



EENVOUDIGE MANIER

Om de apparatuur te verplaatsen en de gutsstroom aan te passen

VOORDELEN

- Speciaal ontworpen voor gutsen met een koolstofelektrode
- Bijzonder energie-efficiënt
- Compact en eenvoudig te verplaatsen
- Stroomsterkte in te stellen met het functiepaneel of met de afstandsbediening



ACCESSOIRES



Connection cable 5 m 4x16mm²



Connection cable 10 m
4x16mm²



Earth return cable 5 m, 120 mm²



Earth return cable 10 m, 120
mm²



GT 4000 Electrode holder

Het product is bedoeld om te worden toegepast bij het koolstofbooggutsen. Het is geschikt voor gebruik met het booggutsapparaat KempGouge™ ARC 800. De in de lastang gebruikte elektrode kan rond of plat zijn. De voor het gutsen gebruikte perslucht kan worden afgesteld met de regelknop van de lastang.



Remote control R10

Geschikt voor gebruik in combinatie met MIG-, TIG- en elektrodelasapparatuur (MMA) van Kemppi. Verkrijgbaar in 5 m en 10 m.

Verbeter laskwaliteit, werkefficiëntie, comfort en veiligheid met de juiste, eenvoudig te gebruiken afstandsbedieningen van Kemppi.



Remote control extension cable
10 m



ACCESSOIRES

Connection cable 5 m 4x16mm²

Productcode	W000869
-------------	---------

Connection cable 10 m 4x16mm²

Productcode	W003408
-------------	---------

Earth return cable 5 m, 120 mm²

Productcode	61841201
-------------	----------

Earth return cable 10 m, 120 mm²

Productcode	61841202
-------------	----------

GT 4000 Electrode holder

Productcode	62854000
-------------	----------

Remote control R10

Productcode	R10, 5 m - 6185409 R10, 10 m - 618540901
-------------	---

Remote control extension cable 10 m

Productcode	6185481
-------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi is een baanbrekend bedrijf in de lasindustrie. Wij ontwikkelen de oplossingen die uw klanten wensen. Kemppi, waarvan het hoofdkantoor is gevestigd in Lahti in Finland, heeft meer dan 800 lasexperts in 17 verschillende landen in dienst en genereert een jaaromzet van ruim 150 miljoen euro. Kemppi levert oplossingen, waaronder intelligente lasapparatuur, lasbeheerssoftware en gespecialiseerde diensten, voor zowel complexe, industriële lasprocessen als kant-en-klare lastoepassingen. Daarnaast is er in meer dan 60 landen lokale expertise beschikbaar via ons wereldwijde partnernetwerk.

