

# KempGouge ARC 800

SPECJALISTA DO PRZEMYSŁOWEGO ŻŁOBIENIA  
ELEKTROPOWIETRZNEGO



## KempGouge ARC 800



### SPECJALISTA DO PRZEMYSŁOWEGO ŻŁOBIENIA ELEKTROPOWIETRZNEGO

Urządzenie KempGouge zapewnia 800 A prądu żłobienia w cyklu pracy 50%. Oprogramowanie urządzenia zostało opracowane specjalnie z myślą o żłobieniu elektropowietrznym, co przekłada się na optymalne właściwości pracy i niski poziom hałasu. Urządzenie KempGouge umożliwia usuwanie grani i wadliwych spoin, przygotowanie rowków spawalniczych, cięcie metali, wycinanie otworów, czyszczenie odlewów i usuwanie nadmiaru metalu.

KempGouge ARC 800 zapewnia wydajne i wygodne żłobienie. Po dodaniu opcjonalnego zdalnego sterowania R10 można nastawiać prąd żłobienia bezpośrednio ze stanowiska pracy, bez konieczności chodzenia od obrabianego obiektu do źródła prądu w celu skorygowania parametrów. Specjalnie zaprojektowany dla urządzenia KempGouge uchwyt elektrodowy GT4000 umożliwia używanie zarówno okrągłych, jak i płaskich elektrod do żłobienia. Ciśnienie powietrza żłobiącego można regulować wygodnym pokrętkiem na uchwycie.

Zestaw obejmuje źródło prądu, panel sterowania i podwozie dla łatwiejszego przemieszczania.



## GŁÓWNE ZALETY



### SZYBKI I WYDAJNY

Umożliwia usuwanie wad,  
usuwanie grani przez żłobienie,  
cięcie metalu i wypalanie  
otworów



### ŁATWA OBSŁUGA

Bezproblemowe  
przemieszczanie sprzętu  
i dostosowywanie prądu  
żłobienia

---

## KORZYŚCI

- Stworzone specjalnie do żłobienia elektropowietrznego
- Wyjątkowa wydajność energetyczna
- Kompaktowe i łatwe w przemieszczaniu
- Nastawianie prądu za pomocą panelu lub zdalnie



## AKCESORIA



Connection cable 5 m 4x16mm<sup>2</sup>



Connection cable 10 m  
4x16mm<sup>2</sup>



Earth return cable 120 mm<sup>2</sup>, 5 m



Earth return cable 120 mm<sup>2</sup>, 10  
m



**GT 4000 Electrode holder**

Produkt jest przeznaczony do żłobienia elektropowietrznego. Można go używać między innymi z urządzeniem do żłobienia KempGouge™ ARC 800. W uchwycie można używać okrągłych lub płaskich elektrod węglowych. Ciśnienie powietrza żłobiącego można regulować wygodnym pokrętkiem na uchwycie elektrody.



**Remote control R10**

Przeznaczone do stosowania ze sprzętem firmy Kemppi do spawania MIG, TIG i elektrodą otuloną (MMA). Dostępne z kablami o długości 5 m i 10 m.

Korzystanie z odpowiednio dobranego i łatwego w obsłudze zdalnego sterowania firmy Kemppi zwiększa jakość, wydajność, komfort i bezpieczeństwo spawania.



Remote control extension cable  
10 m



## AKCESORIA

### Connection cable 5 m 4x16mm<sup>2</sup>

Kod produktu	W000869
--------------	---------

### Connection cable 10 m 4x16mm<sup>2</sup>

Kod produktu	W003408
--------------	---------

### Earth return cable 120 mm<sup>2</sup>, 5 m

Kod produktu	61841201
--------------	----------

### Earth return cable 120 mm<sup>2</sup>, 10 m

Kod produktu	61841202
--------------	----------

### GT 4000 Electrode holder

Kod produktu	6285400
--------------	---------

### Remote control R10

Kod produktu	R10, 5 m — 6185409 R10, 10 m — 618540901
--------------	---

### Remote control extension cable 10 m

Kod produktu	6185481
--------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

---

**Kemppi** jest liderem w dziedzinie projektowania urządzeń do spawania łukowego. Poprzez ciągłe doskonalenie charakterystyki łuku spawalniczego staramy się zapewniać coraz wyższą jakość i wydajność spawania, jednocześnie pracując na rzecz bardziej ekologicznego i równego świata. Firma Kemppi dostarcza zaawansowane zrównoważone produkty, rozwiązania cyfrowe i usługi dla profesjonalistów — od firm zajmujących się spawaniem w warunkach przemysłowych po wykonawców indywidualnych. Naszym celem nadrzędnym jest użyteczność i niezawodność produktów. Działamy w oparciu o sieć wysoko wykwalifikowanych partnerów obejmującą ponad 70 krajów, dzięki czemu jesteśmy w stanie obsługiwać klientów lokalnie. Firma Kemppi z siedzibą w Lahti w Finlandii zatrudnia prawie 800 specjalistów ds. spawania w 16 krajach i w 2022 r. osiągnęła obrót 195 mln EUR.

