



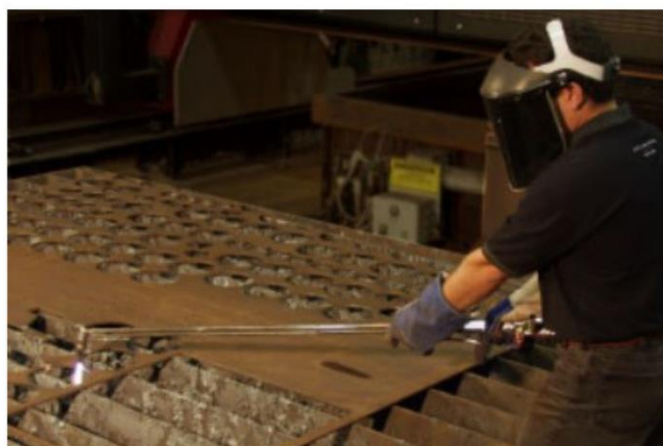
Palnik ręczny

Wysokowydajne palniki do cięcia gazowego

Właściwości i korzyści

- System mieszania gazów w siedzisku dyszy
- Dokładne wyważenie
- Żebrowany, ciężki okrągły uchwyt
- Wewnętrzna nakrętka końcówki
- Wygodne zawory gazowe

Każdy palnik do cięcia jest wykonany zgodnie z najbardziej wymagającymi normami, a następnie testowany dla zapewnienia bezpiecznego i długotrwałego działania. Palniki są przeznaczone do profesjonalnych zastosowań w takich dziedzinach jak hutnictwo, stocznie, ratownictwo, budownictwo i inne obszary ogólne.



Ergonomia

Dokładnie wyważone, trwałe palniki ręczne

- **System mieszania gazów w siedzisku dyszy**
System mieszania gazów w trójniasdowej dyszy zapewnia lepsze bezpieczeństwo i zmniejsza ryzyko cofnięcia się płomienia oraz strzelania palnika
- **Dokładne wyważenie**
Każdy palnik jest zaprojektowany tak, aby zapewnić łatwość użycia w każdym zastosowaniu.
- **Żebrowany, ciężki okrągły uchwyt**
Zapewnia dobrą wentylację i pewny chwyt palnika
- **Wewnętrzna nakrętka końcówki**
Chroni gwinty w głowicy palnika
- **Wygodne zawory gazowe**
Pozwalają na szybkie i dokładne ustawienie płomienia podgrzewającego dłońmi w



Seria SILVER-CUT

- **Lekki i kompaktowy**, dobrze wyważony wysokowydajny palnik ręczny
- **Chromowana powierzchnia**
- **Trójkątna konfiguracja rur** zwiększa wytrzymałość palnika

SILVER-CUT K250



SILVER-CUT K250	
Długość palnika	495 mm
Waga	1,0 kg
Zakres cięcia	Maks. 250 mm
Kąt głowicy palnika	90°
Rodzaj gazu palnego	Dowolny gaz pod średnim ciśnieniem

Typy	Złącze	Nr magazynowy
SILVER-CUT K250	G3/8 RH-LH	80496
SILVER-CUT K250 9/16	9/16" RH-LH	80495



Seria MK

- Stworzona przez ekspertów w Japonii
- Trwały wysokowydajny palnik ręczny do cięcia
- Układ trzech rury ze stali nierdzewnej zapewnia wytrzymałość i trwałość palnika, a jednocześnie gwarantuje izolację gazów przed ich bezpiecznym mieszaniem w dyszy tnącej.
- Dźwignia strumienia tlenu tnącego z funkcją blokady. (oprócz MK-36)
- Kuta głowica, zwiększona wytrzymałość i żywotność

MK-150



MK-150	
Długość palnika	466 mm
Waga	0,9 kg
Zakres cięcia	Maks. 150 mm
Kąt głowicy palnika	90°
Złącze palnika	G3/8 RH-LH
Rodzaj gazu palnego	Dowolny gaz pod średnim ciśnieniem

Typy	Nr magazynowy
MK-150	80497

MK-250



MK-250	
Długość palnika	525 mm (standard, głowica 90°)
Waga	1,5 kg
Zakres cięcia	Maks. 250 mm
Rodzaj gazu palnego	Dowolny gaz palny o średnim ciśnieniu

Typy	Kąt	Złącze (prawe, lewe)	Nr magazynowy
MK-250-75D	75°	G1/4, G3/8	80503
MK-250-90D	90°	G3/8, G3/8	80504
MK-250-180D	180°	G3/8, G3/8	DA222815

MK-300



MK-300	
Długość palnika	661 mm (standard, głowica 90°)
Waga	1,55 kg
Zakres cięcia	Maks. 300 mm
Kąt głowicy palnika	75° i 90°
Złącze palnika	G1/4RH, G3/8LH
Rodzaj gazu palnego	Dowolny gaz pod średnim ciśnieniem

Typy	Kąt uchwytu	Nr magazynowy
MK-300-75D	75°	80507
MK-300-90D	90°	80508

MK-36



MK-36	
Długość palnika	915mm
Waga	1,5 kg
Zakres cięcia	Maks. 200 mm
Kąt głowicy palnika	75° i 90°
Złącze palnika	G3/8 RH-LH
Rodzaj gazu palnego	Dowolny gaz pod średnim ciśnieniem

Typy	Kąt uchwytu	Nr magazynowy
MK-36 75D	75°	DA212825
MK-36 90D	90°	-

Akcesoria do palników ręcznych

■ Podwójna rolka prowadząca

Umożliwia stabilne cięcie. Wyposażona w dwie gładkie rolki i uchwyt końcówki.



	Nr magazynowy
Podwójna rolka prowadząca	80515

■ Pręt do kół z centralnym sworzniem

Przystawka do podwójnej rolki prowadzącej, umożliwiająca wycinanie kół przy użyciu palnika ręcznego. Regulacja średnicy cięcia do ϕ 550 mm



	Nr magazynowy
Pręt do kół z centralnym sworzniem	80516



KOIKE Portable Machines and Gas Equipment v.1.04 © 2016 Koike Europe B.V. Technical changes as well as errors and printing mistakes are reserved. 11/201

Siedziba:

Koike Europe B.V.

Grote Tocht 19
1507 CG Zaandam
Holandia

Tel.: +31-(0)75 - 612 - 7227
Faks: +31-(0)75 - 670 - 2271
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike Europe B.V.

Filia w Niemczech

Im Lochel 2
35423 Lich-Eberstadt
Niemcy
Tel.: +49-(0)6004 - 91 - 6930
Faks: +49-(0)6004 - 91 - 6931- 01
info.germany@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike France S.a.r.l.

Espace Mercure
Z.A.E. Les Dix Muids
59770 Marly
Francja
Tel.: +33-32730-4343
Faks: +33-32730-1250
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike Italia Srl

Via Papa Giovanni XXIII, nr 45
20090 - RODANO (MILANO)
Włochy
Tel.: +39-02953 - 28 - 717
Faks: +39-02739 - 60 - 447
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike Middle East FZE

SAIF Zone Sharjah-UAE
Skr. poczt. 122978
Zjednoczone Emiraty Arabskie
Kom.: +971561177615 /
+971566453803
Faks: +9716-5312805
b.pandey@koike-europe.com
www.koike-europe.com