



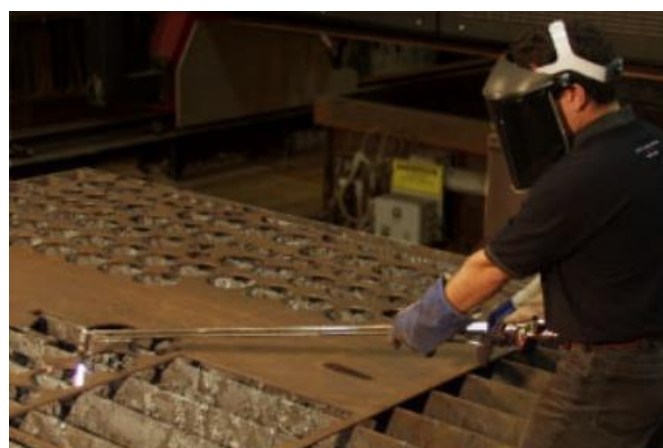
Chalumeau manuel

Chalumeaux de coupe au gaz à usage intensif

Caractéristiques et avantages

- **Système de mélange de pointe**
- **Équilibré avec précision**
- **Poignée rond très nervuré**
- **Écrou de pointe interne**
- **Vannes de gaz faciles à saisir**

Chaque chalumeau de coupe est fabriqué suivant les normes les plus élevées et ensuite testé avec rigueur pour assurer un fonctionnement sûr et de longue durée. Conçus pour être utilisés par des professionnels dans les industries comme la fabrication métallique, les chantiers navals, le sauvetage, la construction et d'autres fins à usage général.



Ergonomie

Chalumeaux manuels équilibrés avec précision et durables

- **Système de mélange de pointe**

Le système de mélange de la buse à trois sièges assure une grande sécurité et réduit le risque de retour de flamme

- **Équilibré avec précision**

Chaque chalumeau est conçu pour assurer une facilité d'utilisation à chaque application.

- **Poignée rond très nervuré**

Assure une bonne ventilation et une prise manuelle sûre du chalumeau

- **Écrou de pointe interne**

Protège les filetages dans la tête du chalumeau

- **Vannes de gaz faciles à saisir**

Permet aux mains gantées de régler avec rapidité et précision la flamme de préchauffage



Série SILVER-CUT

- Chalumeau de coupe manuel à usage intensif **léger, compact** et bien équilibré
- **Chromé**
- **Configuration de tube triangulaire** pour des forces supérieures

SILVER-CUT K250



SILVER-CUT K250		
Forces du chalumeau	495 mm	
Poids	1.0 kg	
Capacité de coupe	Max. 250 mm	
Angle de la tête du chalumeau	90°	
Type de gaz combustible	Tout gaz combustible à pression moyenne	
Types	Raccordement	N° de stock
SILVER-CUT K250	G3/8 RH-LH	80496
SILVER-CUT K250 9/16	9/16" RH-LH	80495



Série MK

- **Habilement réalisée au Japon**
- Chalumeau de coupe manuel à usage intensif **robuste**
- **Trois tubes en acier inoxydable** garantissent la force et la durabilité tout en maintenant la séparation des gaz pour assurer un mélange sûr dans la buse de coupe.
- Levier de régulation de l'oxygène de coupe **avec fonction de verrouillage.** (excepté MK-36)
- **Tête forgée**, forces et durée de service accrues

MK-150



MK-150	
Forces du chalumeau	466 mm
Poids	0.9 kg
Capacité de coupe	Max. 150 mm
Angle de la tête du chalumeau	90°
Raccordement du chalumeau	G3/8 RH-LH
Type de gaz combustible	Tout gaz combustible à pression moyenne
Types	N° de stock
MK-150	80497

MK-250



MK-250			
Longueurs de chalumeau	525 mm (standard, tête 90°)		
Poids	1.5 kg		
Capacité de coupe	Max. 250 mm		
Type de gaz combustible	Tout gaz combustible à pression moyenne		
Types	Angle	Raccordement (RH, LH)	N° de stock
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		
Longueurs de chalumeau	661 mm (standard, 90° head)	
Poids	1.55 kg	
Capacité de coupe	Max. 300 mm	
Angle de la tête du chalumeau	75° and 90°	
Raccordement du chalumeau	G1/4RH, G3/8LH	
Type de gaz combustible	Tout gaz combustible à pression moyenne	
Types	Angle du chalumeau	N° de stock
MK-300-75D	75°	80507
MK-300-90D	90°	80508

MK-36

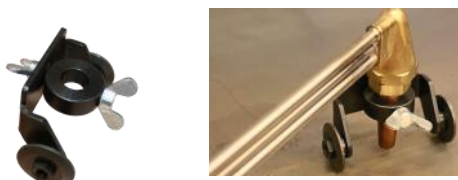


MK-36		
Forces du chalumeau	915mm	
Poids	1.5 kg	
Capacité de coupe	Max. 200 mm	
Angle de la tête du chalumeau	75° and 90°	
Raccordement du chalumeau	G3/8 RH-LH	
Type de gaz combustible	Tout gaz combustible à pression moyenne	
Types	Angle du chalumeau	N° de stock
MK-36 75D	75°	DA212825
MK-36 90D	90°	-

Accessoire du chalumeau manuel

■ Guide de rouleau double

Permet la stabilité de la coupe. Équipé de deux rouleaux lisses et d'un support de pointe.



	Stock #
Guide de rouleau double	80515

■ Barre de cercle avec broche de centrage

Fixation au guide de rouleau double, permettant une coupe en cercle à l'aide du chalumeau manuel. Diamètre de coupe réglable pouvant atteindre Ø 550 mm .



	Stock #
Barre de cercle avec broche de centrage	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. 11/2016

Headquarter:

Koike Europe B.V.

Grote Tocht 19
1507 CG Zaandam
The Netherlands

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

Koike Europe B.V.

Germany Branch Office

Im Löchel 2
35423 Lich-Eberstadt
Deutschland

Tel +49-(0)6004 - 91 - 6930
Fax +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
France

Tel +33-32730-4343
Fax +33-32730-1250
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike Italia Srl

Via Papa Giovanni XXIII, n 45
20090 - RODANO (MILANO)
Italy

Tel +39-02953 - 28 - 717
Fax +39-02739 - 60 - 447
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com

Koike Middle East FZE

SAIF Zone Sharjah-UAE
P.O. Box 122978
United Arab Emirates

Mobile +971561177615 /
+971566453803
Fax +9716-5312805
b.pandey@koike-europe.com
www.koike-europe.com