

Caractéristiques

Alimentation	AC100V ~ 240V
Contrôle de vitesse	Contrôlée par transistor
Entraînement	Par friction
Vitesse de coupe	150 ~ 530 mm/min
Épaisseur de coupe	5 ~ 30 mm (102 or 106 - #0, #1, #2)
Longueur totale	500 mm
Poids	3.5 kg
Roue standard	Fixée au corps de la machine

Fonctions et caractéristiques en option

Pièce	Caractéristiques
Roue auxiliaire	Pour fixer des roues sur les deux côtés de la buse
Poignée de guidage	Pour plus d'efficacité
Roue pour coupe de chanfreins	For 22 ~ 45°
Roue pour coupe de chanfreins à 45°	For 45°
Rail pour coupe droite	500 mm (avec aimant de fixation)
Compas petit rayon	30 ~ 200 mm ø
Compas grand rayon	120 ~ 500 mm ø

Accessoires

- Clef pour le remplacement de la buse1
- Fusible (1A)2
- Buses de coupe à pression moyenne3

[Kit portable] chalumeau coupeur universel semi-automatique à allumage automatique

Kit Handy Auto PLUS

Le kit Handy Auto PLUS est un chalumeau coupeur universel portable. La machine et les accessoires sont rassemblés dans une boîte spécialement conçue à cet effet. Vous pouvez le transporter librement et il convient plus particulièrement aux opérations sur site grâce à son système d'allumage automatique intégré.



Contenu du kit Handy Auto PLUS

Pièce	Quantité
Chalumeau coupeur Handy Auto PLUS	1
Roue standard	1
Roue auxiliaire	1
Roue pour chanfreins	1
Compas petit rayon pour coupe circulaire	1
Poignée de guidage	1
Buse de coupe 102 or 106 : #0, #1, #2	1 de chaque
Clef pour le remplacement de la buse	1
Fusible (1A)	2
Boîte de transport	1

Remarque Avant d'utiliser notre produit, veuillez lire attentivement le manuel et vous assurer de bien manipuler le matériel pour votre sécurité. Merci.



KOIKE EUROPE B.V. KOIKE FRANCE S.A.R.L. KOIKE ARONSON, INC.

Grote Tocht 19,
1507 CG Zaandam, Holland.
Tel: +31 (0)75 - 612 72 27
Fax: +31 (0)75 - 670 22 71
www.koike.nl

BP 58,
59582 Marly Cedex, France
Tel: +33 (0)3 - 2730 4343
Fax: +33 (0)3 - 2730 1250

635 West Main Street
Arcade, NY14009, U.S.A.
Tel: +1-585-492-2400
Fax: +1-585-457-3517
www.koike.com

**KOIKE SANZO
KOGYO CO., LTD.**

3-1, Shinden 2-chome,
Ichikawa,
Chiba, 272-0035, Japan
Tel: +81-47-376-3210
Fax: +81-47-376-1017
www.koikeox.co.jp

**KOIKE KOREA
ENGINEERING CO., LTD.**

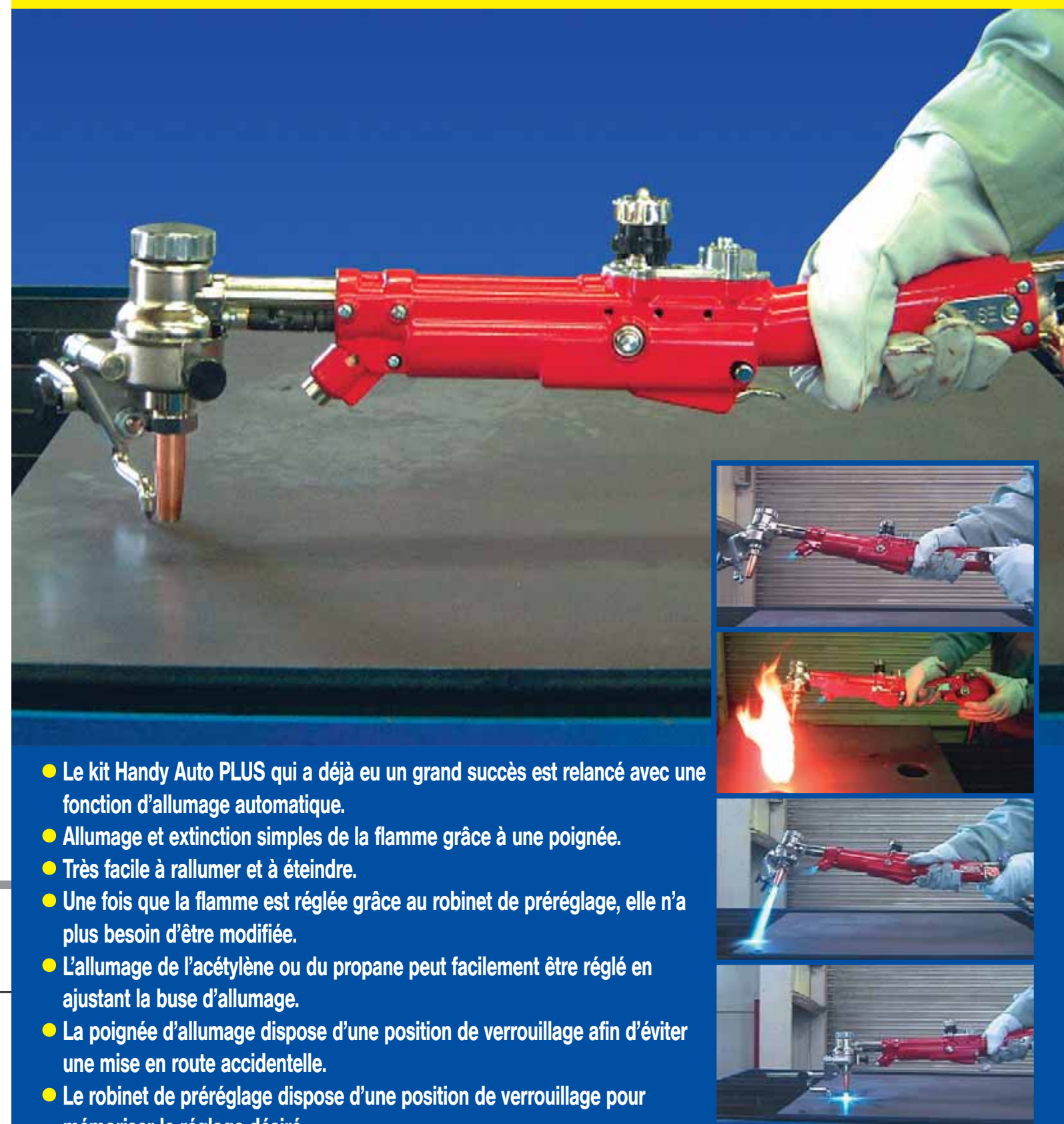
1318-26, Daekwang-Dong,
Kimcheon-City,
Kyoung Sangbuk-Do, Korea
Tel: +82-547-39-3711
Fax: +82-547-39-3713
www.koike.co.kr

Les caractéristiques peuvent changer sans préavis.

Distribué par :

HANDY AUTO PLUS

CHALUMEAU COUPEUR UNIVERSEL SEMI-AUTOMATIQUE À ALLUMAGE AUTOMATIQUE



- Le kit Handy Auto PLUS qui a déjà eu un grand succès est relancé avec une fonction d'allumage automatique.
- Allumage et extinction simples de la flamme grâce à une poignée.
- Très facile à rallumer et à éteindre.
- Une fois que la flamme est réglée grâce au robinet de pré-réglage, elle n'a plus besoin d'être modifiée.
- L'allumage de l'acétylène ou du propane peut facilement être réglé en ajustant la buse d'allumage.
- La poignée d'allumage dispose d'une position de verrouillage afin d'éviter une mise en route accidentelle.
- Le robinet de pré-réglage dispose d'une position de verrouillage pour mémoriser le réglage désiré.

KOIKE SANZO KOGYO CO., LTD.

Handy Auto PLUS n'a pas besoin de réglage au niveau de la flamme et dispose d'une fonction d'allumage automatique

Le Handy Auto PLUS est un chalumeau coupeur portable qui peut être utilisé comme coupeur manuel ou machine de coupe automatisée. Il s'agit du produit le plus vendu de Koike. Le Handy Auto PLUS permet à l'opérateur de couper tous les types de formes de façon simple et précise. Le Handy Auto PLUS n'a pas besoin de réglage au niveau de la flamme et dispose d'un système d'allumage automatique.

Fonction d'allumage automatique

Toute la séquence est contrôlée par des robinets de commutation intégrés pour la flamme d'allumage ainsi que pour la flamme de préchauffage. En tirant sur la poignée d'allumage, la flamme d'allumage est démarrée et elle allume à son tour la flamme de préchauffage pré-réglée. Lorsque la poignée d'allumage est relâchée, la flamme de préchauffage reste allumée. Pour éteindre cette dernière il suffit de pousser le bouton de la poignée d'allumage.

Avec le Handy Auto PLUS l'allumage et l'extinction peuvent être

contrôlés en utilisant la poignée d'allumage.

Quand la poignée est dans cette position le robinet pilote de gaz est fermé et la flamme pilote s'arrête. Cependant, la flamme de préchauffage continue à brûler.

L'extinction de la flamme se fait en appuyant sur le bouton de la poignée d'allumage.

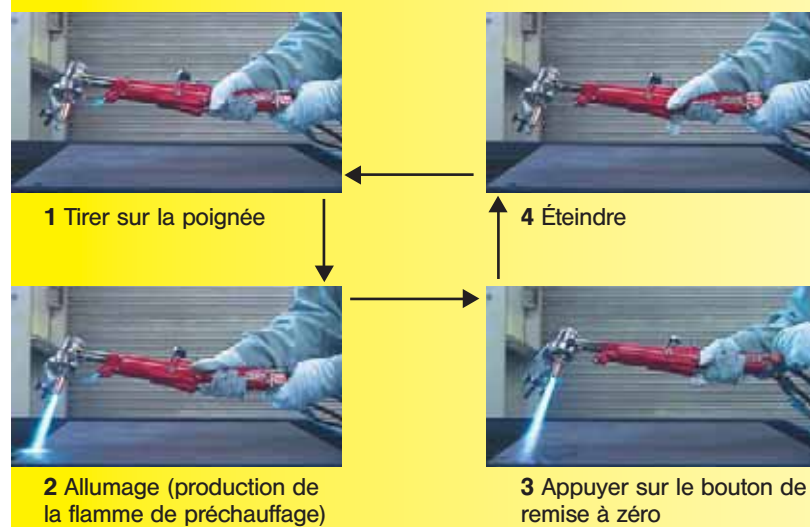
L'allumage et l'extinction de la flamme se font au moyen de la poignée d'allumage lorsque la flamme de préchauffage est réglée.

Fonction de réglage de la flamme

Les robinets à oxygène et de gaz de préchauffage sont équipés de fonctions de sécurité.

Les robinets sont normalement libres. Il faut les enfoncer et les tourner lors du réglage. Le parcours du robinet n'est pas modifié si le robinet est touché car il revient dans son état libre lorsque la main est enlevée.

Allumage ← → Extinction

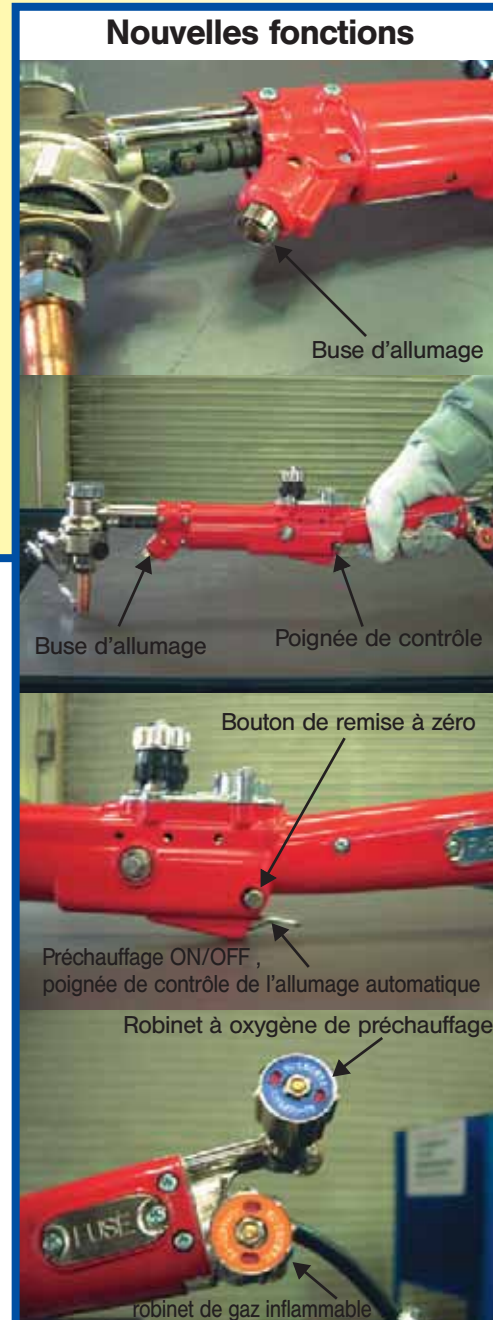


Plusieurs accessoires faciles à changer

Permet d'effectuer tout type de coupe en changeant les accessoires. Tous les accessoires y compris les roues peuvent être installés et retirés avec une seule main et en un seul mouvement. Ce produit est conçu de sorte à rendre le changement des accessoires très simple. En particulier, les roues peuvent être orientées sur 360 degrés autour de la tête de coupe et la coupe peut être réalisée dans toutes les directions.



Les roues peuvent être installées et retirées en un seul mouvement



Handy Auto PLUS - plus vous l'utilisez plus vous découvrez ses nombreuses capacités

Machine portable automatisée présentée comme coupeur manuel tout en un

Le Handy Auto PLUS a été développé pour l'automatisation de la découpe manuelle utilisée dans de nombreuses applications. Le Handy Auto PLUS est équipé d'une fonction d'allumage automatique ce qui le rend plus commode et plus facile à utiliser.

Une des caractéristiques du Handy Auto PLUS est qu'il fonctionne automatiquement suivant le mouvement des roues fixées à la tête de rotation.

En plus de couper des surfaces plates, il est facile de couper des lignes courbes sur des surfaces verticales, des angles, des fers profilés en forme de H, des tubes, des surfaces rondes telles que des colonnes.



Lignes droites...



Arcs - lignes courbes...



Sur des angles...



Sur des murs...



Sur des surfaces rondes...

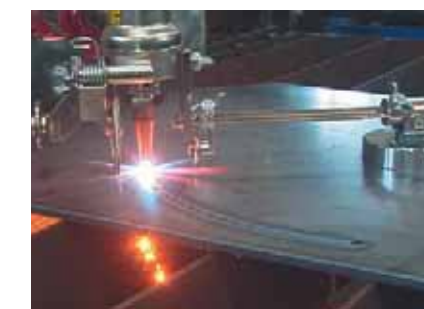


Sur des tuyaux...

Plus grande précision et efficacité grâce aux options suivantes



Compas petit rayon pour coupe circulaire (ø 30 mm ~ ø 200 mm)



Compas grand rayon (ø 120 mm ~ ø 500 mm)



Rail pour coupe droite



Roue pour coupe de chanfreins (22° ~ 45°)



Poignée de guidage



Roue auxiliaire pour coupe perpendiculaire