



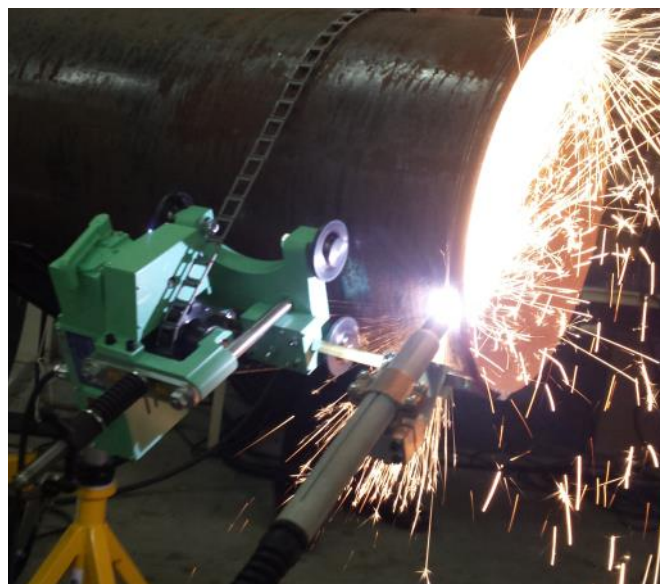
AUTO PICLE-S PLASMA

Machine de découpe au plasma de tube

Caractéristiques et avantages

- **Rail de guidage**
Coupe jusqu'à 1 500 mm de diamètre du tuyau avec précision; utiliser pour couper les tuyaux de manière verticale
- **Coupeur motorisé de tube au plasma à haute vitesse**
Coupes en biseau ou coupes droites automatiques
- **Télécommande**
Commande facile à distance
- **Spécial système de guidage de pointe avec rail fixe**
Guidage mécanique du chalumeau automatique; permet une précision élevée de la coupe
- **Système de chaîne à maillon de verrouillage**
S'adapte rapidement à n'importe quel diamètre du tuyau
- **Embrayage de transmission de marche/arrêt**
Positionner et aligner rapidement la machine
- **Appropriée avec la plupart des systèmes de découpe au plasma air**

La **Auto Picle-S Plasma** est une machine de coupe de tube motorisée à haute vitesse spécialement conçue pour la coupe droite et le chanfrein de tube avec la plupart des machines de découpe au plasma air.



Coupe de haute vitesse de divers métaux

La **Auto Picle-S Plasma** peut être utilisée sur des tuyaux faits de divers matériaux comme l'acier au carbone, l'acier inoxydable, l'aluminium et d'autres métaux.

Le contrôleur distant est équipé d'un arc d'un commutateur marche/arrêt, et livré avec le câble d'interface au plasma.

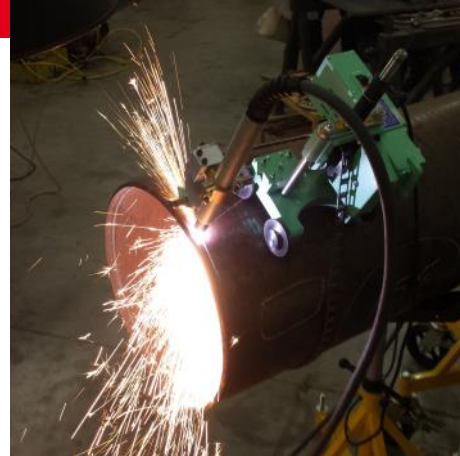
Accessoires

Accessoires en option

Accessoire	N° de stock	Description
Transformateur CA 230 V - 110 V	90100	Pour les modèles 110 V
Chaîne d'extension 1 m	31131	Maillons de chaîne 1 m
Rail de guidage D-600	90106	Pour diamètre du tuyau Ø400 - 600 mm
Rail de guidage D-900	90107	Pour diamètre du tuyau Ø600 - 900 mm
Rail de guidage D-1200	90108	Pour diamètre du tuyau Ø900 - 1200 mm
Rail de guidage D-1500	90109	Pour diamètre du tuyau Ø1200 - 1500 mm



Systemes de rail de guidage à fixation rapide



Rail de guidage en option et porte-chalumeau personnalisé



Type et spécifications

Spécifications

	Auto Picle-S Plasma
Épaisseur de coupe	Dépend de la source d'alimentation en plasma
Vitesse de coupe	500 - 3000 mm/min
Diamètre de coupe	Ø 150 - 1 500 mm ; l'option de rail de guidage est recommandée au-delà de Ø600 mm
Diamètre du porte-chalumeau	Ø 35mm
Angle de chanfrein	0 ~ 45°
Système de transmission	Engrenage à roue et chaîne
Alimentation d'entrée	CA 110 V
Dimension	L270 x I230 x H400 mm
Poids	15 kg

Types

Modèle	N° de stock
Auto Picle-S Plasma 110V	90119

Contenu de la livraison

Contenu de la livraison
Corps de la machine avec porte-chalumeau (y compris la barre à glissière)
Contrôleur distant avec câbles d'alimentation et du signal d'arc
Maillon de chaîne (80 pièces de diamètre du tuyau de 600 mm)
Ensemble d'outils standard
Manuel d'utilisation

* La source d'alimentation en plasma se vend séparément

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