



# PICLE-1-II

## Macchina per taglio tubi manuale

### Caratteristiche e vantaggi

- **Macchina per taglio tubi manuale**  
Nessuna energia/elettricità necessaria per tagliare i tubi; ideale per l'uso sul campo
- **Tagliatubi a ossitaglio**  
Smussi o tagli lineari su tubi d'acciaio
- **Sistema di catena a maglie interconnesse**  
Si adatta rapidamente a qualsiasi diametro di tubo
- **Avanzamento estremamente fluido**  
Vite senza fine a basso rapporto di trasmissione
- **Angolo di smusso accurato**  
Collare di smusso con indicatore d'angolo per una regolazione dello smusso agevole e accurata
- **Leggera**  
Con soli 8,5 kg, questa unità è facile da trasportare, utilizzare e mantenere
- **Manutenzione molto bassa**

**Picle-1-II** è una macchina portatile taglia tubi manuale per il taglio e lo smusso dei tubi. Equipaggiata con un sistema di azionamento a catena e vite senza fine a basso rapporto di trasmissione, conferisce una percezione di assoluta assenza di attrito.



## Avanzamento estremamente fluido

### Taglio tubi di qualità senza energia elettrica

L'avanzamento estremamente fluido di Pickle-1-II rende la macchina maneggevole e facile da usare. La catena di trasmissione è costituita da maglie durevoli e interconnesse che possono essere facilmente aggiunte o rimosse per un cambio rapido dei diametri dei tubi.

Una ruota graduata assicura una regolazione accurata dello smusso. Le valvole di controllo del combustibile, del preriscaldamento e dell'ossigeno di taglio sono posizionate lontano dalle fonti di calore e al tempo stesso in posizione comoda per un facile utilizzo dell'operatore.



## Accessori

### Accessori opzionali

Accessorio	Cod. articolo	Descrizione
Catena di prolunga 1 m	31131	Maglie catena 1 m



Catena di prolunga 1 m



Le maglie della catena possono essere regolate facilmente per ottenere diversi diametri dei tubi.

## Tipologie e caratteristiche tecniche

### Caratteristiche tecniche

	PICLE-1-II
Spessore di taglio	5 - 50 mm
Velocità di taglio	Regolazione manuale
Diametro di taglio	Ø 114 ~ 600 mm
Corsa asc./disc. cannello	50 mm
Corsa laterale cannello	100 mm
Angolo smusso	0 ~ 45°
Sistema azionamento	Vite senza fine e catena
Alimentazione	Non necessaria
Dimensioni	L410 x P210 x A410 mm
Peso	8.5 kg

### Tipologie

Modello	Cod. art.
PICLE-1-II	90110

### Dettaglio fornitura

Dettaglio fornitura
Corpo macchina con set cannelli
Maglia catena (80 pz. per diametro tubo 600 mm)
Punte da taglio (102HC o 106HC, dimensioni 0, 1, 2)
Corredo utensili standard
Manuale operativo



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