

IK-93T EDGE-CUT

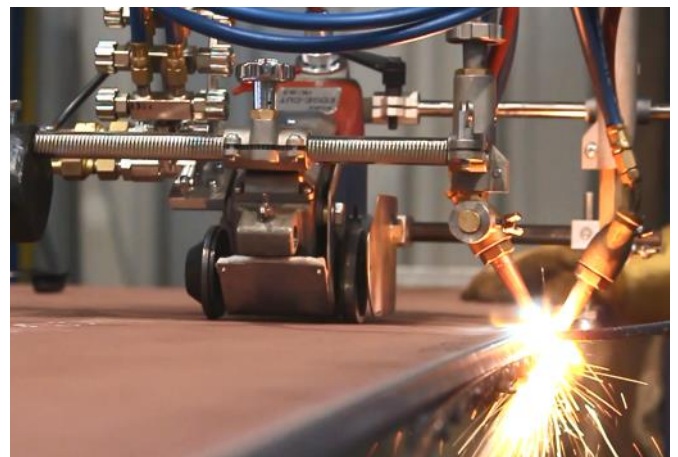
Smussatrice bordi lamiera senza binario

Caratteristiche e vantaggi

- **Smussatura senza binario**
Smussa i lembi superiore e inferiore della lamiera, fino a 45 gradi, senza necessità di binario. Per preparazioni dei lembi di saldatura a V, X, Y, e K.
- **Fiamma preimpostata**
La valvola di arresto preimpostata Koike, unica nel suo genere, permette di salvare le impostazioni di fiamma e apre e chiude rapidamente il gas.
- **Impugnatura a forma di pistola**
L'operatore può controllare la marcia avanti/indietro, la frizione e la regolazione della velocità con una sola mano.
- **Compatta e leggera**
Nonostante la macchina sia dotata di due cannelli e unità gas, pesa solo 12 kg e può essere spostata agevolmente da una lamiera all'altra.
- **Multi-impiego**
Rimuovendo la ruota orientabile alla base della macchina, un taglio rettilineo può essere effettuato utilizzando il binario.

La **IK-93T Edge-Cut** è una smussatrice bordi lamiera senza binario a doppio cannello che esegue tagli di smussi affilati.

La macchina è dotata di due unità cannello speciali ciascuna con un indicatore di angolo graduato, che assicura impostazioni accurate dell'angolo del cannello.





Cianfrinatura (bisellatura rapporto 1:4) utilizzando un solo canello

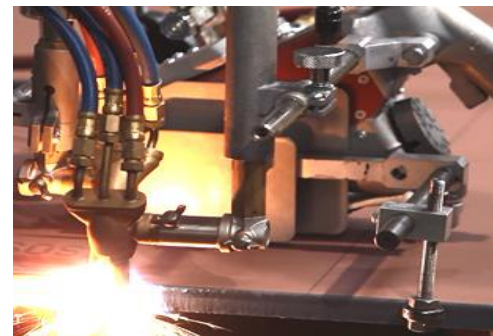
Smussatrice ad ossitaglio, leggera, senza binari

Impugnatura macchina con comandi centralizzati

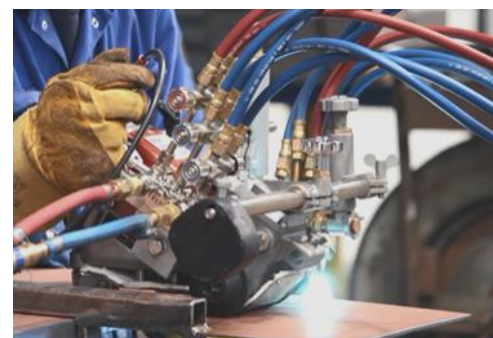
La **IK-93T Edge-Cut** è stata progettata in collaborazione con l'industria cantieristica per soddisfare l'esigenza di una preparazione dei lembi di lamiera semplice ed efficace al tempo stesso.

La IK-93T Edge-Cut esegue smussi singoli o doppi di alta qualità senza la necessità di un binario. Le scanalature a V essenziali per saldature a piena penetrazione possono essere eseguite con una sola passata.

La facilità di configurazione e la velocità costante garantiscono una elevata qualità di taglio anche durante il taglio su lunghe distanze. La valvola a scatto Koike consente di preimpostare le fiamme riducendo il tempo di allestimento riducendo al tempo stesso lo spreco di gas.



Il rullo di guida assicura un allineamento accurato dei lembi della lamiera



Apertura/chiusura gas in una singola azione



Accessori

Accessori opzionali

Accessorio	Cod. articolo	Descrizione
Binario da 1800 mm per IK-93	90018	
Dispositivo taglio circolare per IK-93	33353	Diametro di taglio: Ø 100 - 1100 mm
Trasformatore AC230V - 42V	222.002.207	Per modelli da 42V

Tipologie e caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche

	IK-93T Edge-Cut
Spessore di taglio	5 - 50 mm
Velocità di taglio	100 - 1000 mm/min
Angolo di smusso	0 ~ 45°
Frizione	Frizione meccanica di tipo a grilletto
Comando velocità	CI di controllo
Scudo termico	Doppio scudo di protezione termica
Alimentazione	c.a. 42V
Dimensioni (escl. unità canello)	L380 x P130 x A210 mm
Peso	12 kg

Tipologie

Modello	Cod. art.
IK-93T Edge-Cut 42V	TBPJ64228-04

Dettaglio fornitura

Dettaglio fornitura
Corpo macchina con corredo 2 cannelli e rullo di guida bordo lamiera
Punte da taglio (102HC o 106HC, 2 corredi di dimensione 0, 1, 2)
Cavo alimentazione
Corredo utensili standard
Manuale operativo

Uffici vendita e service EMEA

FRANCIA

KOIKE France S.A.R.L.
ZAC de la Vallee de L'aunelle
RN Cellules C1 à C4
59144 Wagnies-Le-Grand
Office: +33 327304343

GERMANIA

KOIKE EUROPE B.V. Germany Branch Office
Im Löchel 2
35423 Lich-Eberstadt
Office: +49 6004916930

ITALIA

KOIKE ITALIA Srl
Via Papa Giovanni XXIII, n 45
20053 - Rodano (Milano)
Office: +39 0295328717

EAU

KOIKE MIDDLE EAST FZE
SAIF Zone Sharjah - UAE
P.O. Box 122978
Office: +971 561177615

PAESI BASSI

KOIKE EUROPE B.V.
Grote Tocht 19
1507 CG Zaandam

T +31 (0)75 612 72 27

F +31 (0)75 612 34 61

info@koike-europe.com

www.koike-europe.com