

IK-93T HAWK

Máquina Manual Motorizada de Corte Guiado

Características y Beneficios

- **El diseño de la pistola con mayor control**
Empuñadura de diseño ergómico proporciona un cómodo manejo de la máquina.
- **Control centralizado**
Todas las funciones, incluyendo el corte de oxígeno, accionar el embrague, y ajuste de la velocidad se encuentran en la empuñadura, para facilitar la operación con una sola mano.
- **Máquina de corte para un uso múltiple**
Todas las líneas rectas, guía de mano, el círculo y el corte en bisel del borde de la placa se puede hacer mediante la selección de una opción adecuada.
- **Compacta y ligera**
La máquina pesa sólo 7.2 kg. Junto con el cuerpo ligero y la empuñadura, la máquina se puede llevar desde una placa a otra con facilidad.
- **Biselado circular**
El ángulo de la antorcha se puede ajustar con precisión, utilizando un biselador circular graduado.

La **IK-93T Hawk** es una máquina portátil de corte por gas desarrollada principalmente con el propósito de realizar una alta calidad en el corte recto. Además de contar con un corte de alta calidad, sino que también demuestra un funcionamiento suave y con movilidad sin precedentes.





Corte guiado manualmente

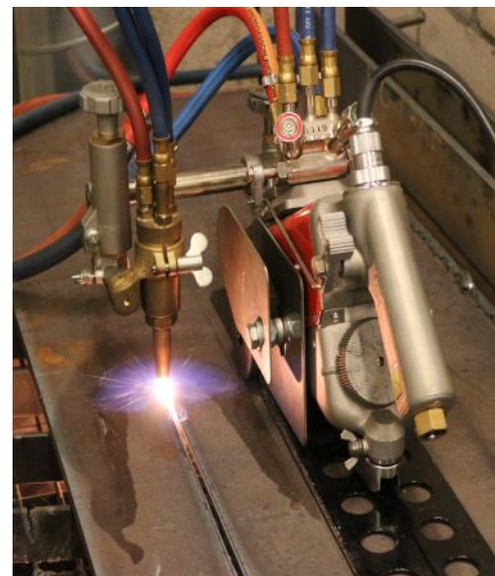
Alta calidad de corte para usos múltiples

Manejo de máquina con control centralizado

IK-93T Hawk está diseñada con el énfasis en la facilidad de uso con una sola mano. Su control centralizado cuenta convenientemente con un regulador de velocidad, un interruptor marcha, palanca de accionamiento del embrague y corte del oxígeno.

Sistema de tracción única, proporciona la máxima maniobrabilidad, lo que hace que sea fácil cambiar la dirección de desplazamiento de la máquina durante el corte. El raíl IK-93 estrecho y ligero se lleva y se coloca fácilmente.

El indicador de ángulo en el soporte de la antorcha asegura cortes biselados precisos. Junto con accesorios opcionales, amplia variedad de corte de la placa se puede lograr con la **IK-93T Hawk**.



Corte recto con el raíl IK-93

Accesorios

Accesorios opcionales

Accesorio	Stock #	Descripción
Extension raíl 1800 mm f. IK-93	90018	
Accesorio corte circular IK-93	33353	Diámetro de corte: Ø 100 - 1100 mm
Placa de rodillo guía lateral	T60038959	Cortes en bisel a lo largo borde placa. Contrapeso recomendado.
Transformador AC230V - 42V	222.002.207	Para modelo 42V



Opción de rodillo guía borde de la placa

Modelo y Especificación

Especificación

	IK-93T Hawk
Espesor de corte	5 - 100 mm
Velocidad de corte	100 - 1000 mm/min
Ángulo bisel	0 ~ 45°
Embrague	Embrague mecánico de gatillo
Control Velocidad	Control IC
Protección térmica	Doble protección térmica
Potencia de entrada	AC 220V / AC 42V
Dimensiones (excl. antorcha)	L380 x W130 x H210 mm
Peso	7.5 kg

Modelos

Model	Stock #
IK-93T Hawk B-type 42V	TBPJ64009-20
IK-93T Hawk B -type 220V	TBPJ64009-16

Material incluido

Material incluido
Cuerpo máquina con antorcha (incluido barra)
Boquillas de corte (102HC or 106HC, size #0, 1, 2)
Cable de alimentación
Conjunto de herramientas estándar
Manual de instrucciones



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