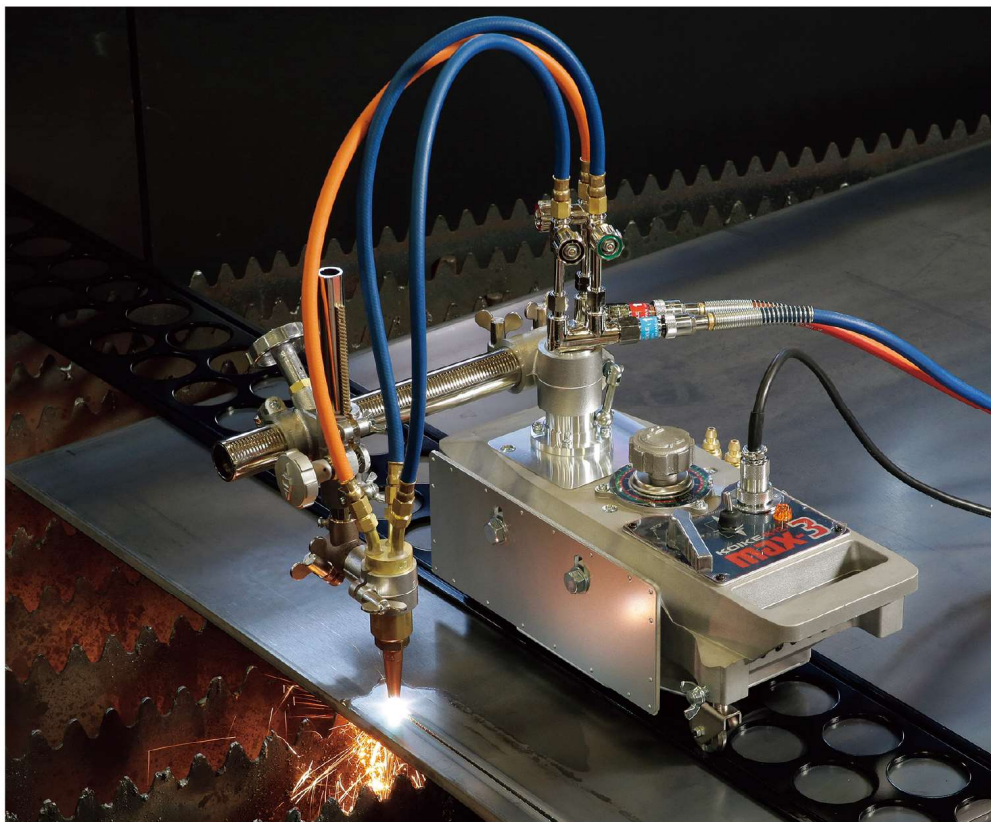


IK-12 max3



Stock No.

BCC01401 IK-12 max3 100V

BCC05402 IK-12 max3 200V

BCC01651 IK-12 max3 ML型 100V

Overview

IK-12 max3は、KOIKEを代表するモータ駆動の半自動切断機です。3つの主要構成部品（機体本体・トーチセット・レール）に加え、豊富にアクセサリを取り揃え、用途に合わせて自由に組み合わせる事が可能です。

自社開発したダブルコーン無段変速システムにより、モータが常に安定した回転域を維持しますので、加熱や不安定電圧に起因する問題は発生しずらくなっています。また、耐熱グリス、テフロン配線を採用し高い耐熱性能を持っています。

Feature

- 汎用性が高く操作性に優れ、あらゆる現場で活躍するKOIKEのポータブルベストセラー。
- 牽引力に優れ、バランスが取れた重心配置により安定駆動を実現。
- 防熱板を機体切断側および本体下部に装備し、高い耐熱性を実現。
- ダブルコーン無段変速採用により長寿命。

主な構成と付属品

- ・切断機本体「IK-12 max3」
- ・電源ケーブル(5M)
- ・取扱説明書
- ・チップサポート

IK-12 max3 仕様

切断板厚	トーチセットにより異なる	
走行速度	標準型	80～800mm/min (50Hz)、100～1000
	ML型	40～400mm/min (50Hz)、50～500mm/min (60Hz)
変速方式	ダブルコーン無段変速	
モータ	コンデンサ誘導型モータ 9/10W (50/60Hz)	
電源	AC100V 50/60Hz またはAC200V 50/60Hz	
全長	430mm	
車輪幅	160mm	
重量	11kg (本体のみ)	
搭載荷重	50kg	

※右ページのトーチセットいずれかを選定頂き、組み合わせてご使用ください。