

SINCE 1991



Automatic Cutting Machine Series

디지털 자동 절단기 ; KM-3200





● 디지털 조작 패널

- 손쉽게 입력할 수 있는 디지털 화면
- 전기능 누름버튼으로 간단하게 해결
- 가공수량, 절단 속도 설정 가능
- 5개의 저장 메모리
- 다양한 경보 메세지 및 알림 기능

● 각종센서

- 재료 유무 센서
- 칼날 높이 원점 센서
- 근접센서
- 비상시 전원 감시 센서
- 작업데이터 자동 저장



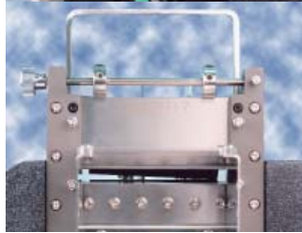
● 전선공급

- 재료 걸이대 및 가이드
- 보조롤러 및 이송 롤러
- 롤러 들기 손잡이
- 롤러 갭 조절 나사
- 재료누름판 및 조절나사

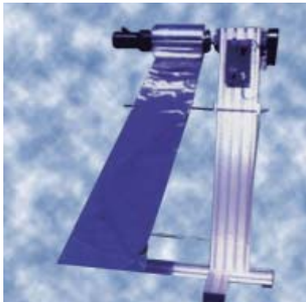


● 절단

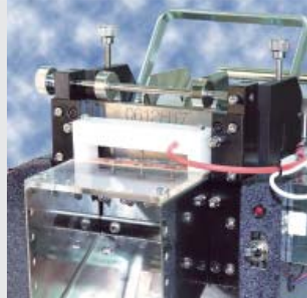
- 칼날 상, 하 날개
- 초경을 사용할 경우, 칼날 수명 2배 연장
- 칼날 교체 용이



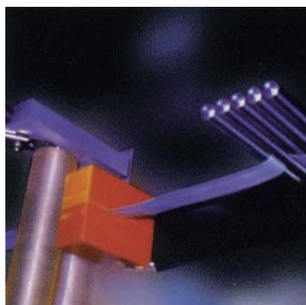
● 옵션장치



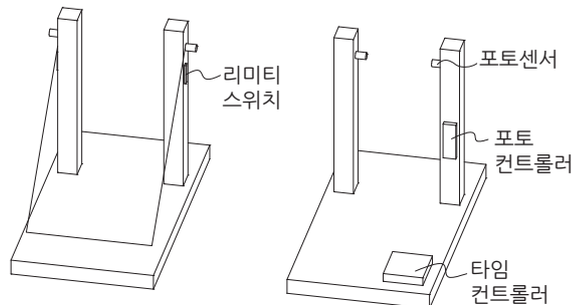
C O P - 3 1 2
재 료 공 급 장 치
 • 폭 1 0 0 m m 이 상



C O P - 3 1 4
정 전 기 제 거 장 치
 • 재료와 칼날 사이의 정전기를 제거



C O P - 3 1 3
튜브 펴주기 장치
 • 비닐 수축 튜브 절단 시, 반대로 펴주면서 절단하기 때문에 작업이 효율적이다



C O P - 3 1 5 / 3 1 6
리미티 스위치 / 포토 센서
 • 압출기와 연동하여 압출되는 제품을 즉시 절단하여 인건비 및 관리 비용 절감

Precise,
 Convenient,
 Accurate!

> 제품사양

크기 (W x D x H)	395 X 365 X 335
중량 (KG)	25
절단재료	튜브, 절연지, 필름, 전선, 동판, 호스 등
최대절단폭	200mm
전원공급	110/220 VAC, 50/60Hz, Single Phase
전력 사용량	18 W ~ 250 W

* 제품 사양은 예고없이 변경 될 수 있습니다

경기도 수원시 권선구 고색동 940번지
 Tel. 031-8012-9900 / Fax. 031-8012-9999

Cutting



www.youtube.com/user/kmdigitech