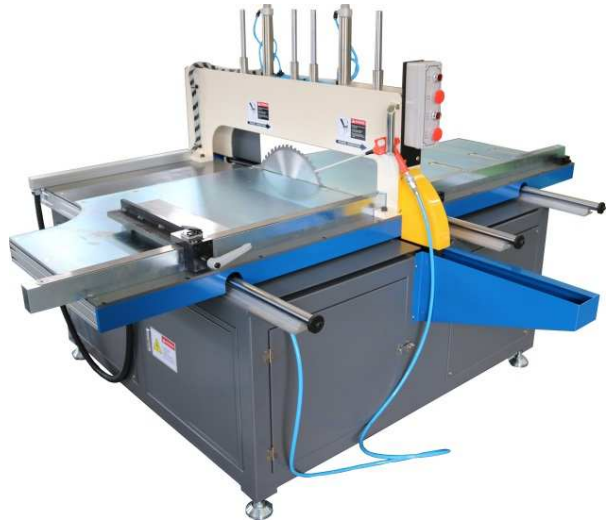


알루미늄 판재 & 각재 용

CAT-FM 시리즈

슬라이딩 테이블 절단기



□ 개요

알루미늄 및 비철금속 원형 톱날 절단장치

□ 특성



ميم/당김 절단 방식



기본 조작



설계의 단순화

- 볼 부상 가이드 BAR

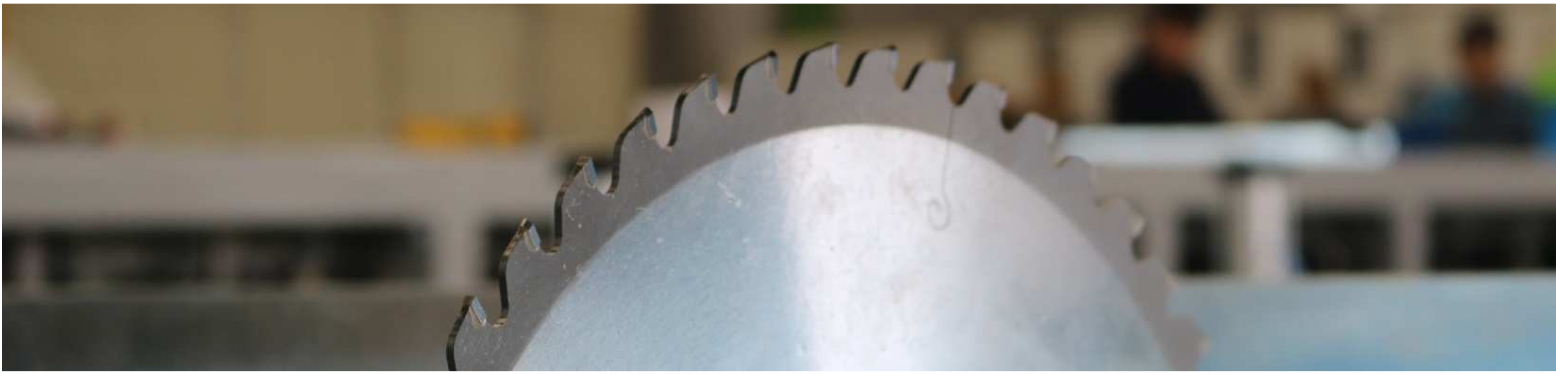
- 4개의 버튼으로 모든 조작 가능
- 공압 방식 클램프 & 절삭유 분사
- 테이블 롤러를 통한 부드러운 이송 가능
- 스톱바를 이용한 정밀한 절단길이 조정

- 원가 절감
- 사용자의 짧은 동선으로 높은 작업 효율성

□ 사양 (CA100T-FM 기준)

레이아웃		
	2250 x 1550 x 1040mm	88 x 61 x 41"
모터 용량		
	10HP	7.5KW
절단 공차		
	0.5-1mm	0.02-0.03"
절단 능력		
두께	100mm	3.9"
길이	700mm	27"

작업 조건 및 사용자에게 따라 절단 능력은 변경이 가능합니다.



CAT-FM 슬라이딩 테이블 절단기는 보다 편리하고 효율적인 톱 절단기에 대한 사용자의 수요로 개발 되었습니다.

CAT-FM 은 알루미늄 및 비철금속의 판재 및 각재 절단에 최적화 되었으며 절단기의 조작을 최소화, 단순화 하여 사용자의 편의에 중점을 두었습니다. 또한, 설계의 단순화를 통해 적은 공간을 차지할 뿐만 아니라 높은 효율성을 자랑 합니다.

CAT-FM의 최대 절단 두께는 100mm이며 좌우로 움직이는 스톱바를 통해 보다 정밀한 길이로 절단이 가능합니다. 불필요한 디자인과 조작을 과감히 제거하여 정밀 절단에 초점을 맞추고 동시에 원가절감을 통해 고객의 예산을 절약할 수 있습니다.

- 스톱바 및 공압식 클램프를 통한 정밀 절단
- 공압식 절삭유 분사 시스템을 통한 절단 성능 극대화
- 간편한 조작



스톱바



조작버튼



클램프



C.I 테크
C.I Tech Ind. Co., Ltd.

2016년 1차 브로셔

주소 경기도 김포시 대곶면 학의동로
87-22

홈페이지 <http://www.citechca.co.kr>

전화 031-997-0715

E-MAIL sales@citechca.co.kr

발행일 2016년 3월 29일

제작 C.I 테크 영업부

편집 C.I 테크 영업부

문의사항

E-MAIL: sales@citechca.co.kr

성명:

전화: