



KINTEK SOLUTION

## 실험실 톱 목록

더 많은 카탈로그를 원하시면 저희에게 연락하세요 샘플 준비, 열 장비, 실험실 소모품 및 재료, 바이오화학 장비, 등

# KINTEK SOLUTION

## 회사 프로필

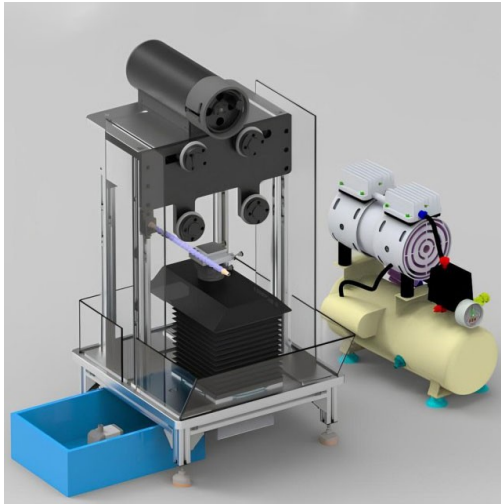
### >>> 회사 소개

KinTek Group Limited는 하나의 기술 지향 조직이며 팀원들은 과학적 연구 장비, 생화학 반응, 신소재 연구, 열처리, 진공 생성, 냉장과 같은 분야에서 가장 효율적이고 신뢰할 수 있는 기술과 혁신을 조사하는데 전념하고 있습니다. 그리고 석유 추출 장비.



## 고정밀 다이아몬드 와이어 절단기

품목 번호: CM-1



### 소개

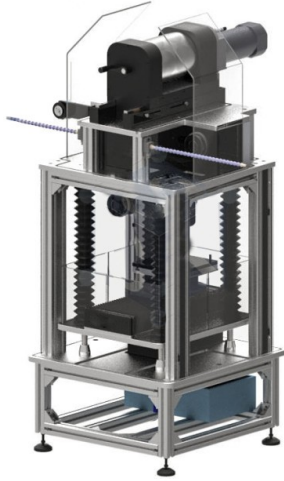
고정밀 다이아몬드 와이어 절단기는 재료 연구자를 위해 특별히 설계된 다목적 정밀 절단 도구입니다. 연속 다이아몬드 와이어 커팅 메커니즘을 활용하여 세라믹, 크리스탈, 유리, 금속, 암석 및 기타 다양한 재료와 같은 부서지기 쉬운 재료를 정밀하게 절단할 수 있습니다.

### 자세히 알아보기

전원 전압:	220V 50Hz; 최대 전력:
스핀들 속도:	2rpm~260rpm 범위에서 조정 가능
제어 시스템:	① 수동 제어: Y 축 및 Z 축 속도 범위 140mm/min; ② 자동 제어: Y 축 이송 길이 0.0150mm; Z 축 이송 속도 0.05mm 40mm/min 길이 0.0150mm; Z 축 이송 속도 0.05mm 40mm/min Z 축 이송 길이 160mm; 자동 절단 주파수 199;
절단선의 총 길이:	20m
두 가이드 휠 사이의 내부 거리:	95mm
Y축 이동:	≤ 50mm
Z축 이동:	≤ 60mm
2D 고정 장치:	수평 회전 0-360°, 좌우 경사 20°
로드 플레이트 크기:	80mm×51mm
절단 깊이:	≤ 50mm 11. 절단을 위한 최대 샘플 크기: Ø 50mm × 50mm

## 작업대 800Mm \* 800Mm 다이아몬드 단선 원형 소형 절단기

품목 번호: CM-2



### 소개

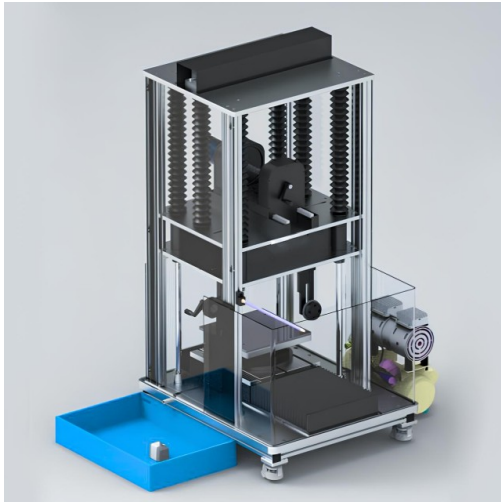
다이아몬드 와이어 절단기는 주로 세라믹, 크리스탈, 유리, 금속, 암석, 열전 재료, 적외선 광학 재료, 복합 재료, 생의학 재료 및 기타 재료 분석 샘플의 정밀 절단에 사용됩니다. 특히 최대 0.2mm 두께의 초박판 정밀 절단에 적합합니다.

### [자세히 알아보기](#)

와이어 와인딩 드럼 모터 매개변수	AC220v 50Hz 300
선형 속도	0-8m/s
커팅 라인의 총 길이	150m
샘플 무게(최대)	3kg
Z축 스트로크	≤ 160mm
Y축 스트로크	≤ 180mm
절단 샘플 직경(최대)	Φ 150 mm
텐션 구조	공압식 텐셔닝
장력 조절 범위	0.1-0.4MPa
다이아몬드 와이어 직경	<0.45mm
크기	617x620x1500mm
무게	183kg

## 12인치/24인치 고정밀 자동 다이아몬드 와이어 절단기

품목 번호: CM-3



### 소개

고정밀 자동 다이아몬드 와이어 절단기는 다이아몬드 와이어를 사용하여 전도성 및 비전도성 재료, 세라믹, 유리, 암석, 보석, 옥, 운석, 단결정 실리콘, 실리콘 카바이드, 다결정 실리콘, 내화 벽돌, 에폭시 보드 및 페라이트 본체. 경도가 높고 가치가 높으며 깨지기 쉬운 다양한 취성 결정을 절단하는 데 특히 적합합니다.

### [자세히 알아보기](#)

전원공급장치	220V 50Hz
힘	
스핀들 모터	AC 가변 주파수 모터, 전력 250W
Y, Z, R축 모터	정밀 스테퍼 모터
절단선 와이어 이송 속도	0-8m/s 조정 가능, 디지털 디스플레이
절단선의 총 길이	150m 이하
절단선 직경	≤ 0.45mm
Y축 이동	≤ 300mm, 디지털 디스플레이
Z축 이동	≤ 300mm, 디지털 디스플레이
Y 및 Z 축 이송 표시 정확도: 0.01mm	
작업대 코너	0-360° 해상도 0.01° 디지털 디스플레이
작업대 반복 위치 정확도	
샘플 크기 절단	Ø 300mm × 300mm(최대)



## Kintek Solution

본사: No.11 Changchun Road, Zhengzhou, China

