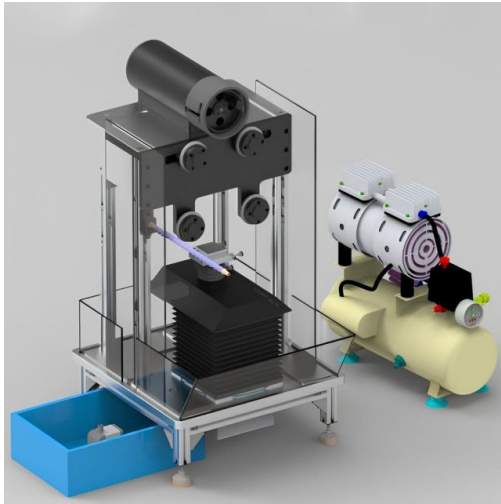


고정밀 다이아몬드 와이어 절단기

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 I1. 절단을 위한 최대 샘플 크기: Ø 50mm × 50mm