

자동 고온 열 프레스 기계

품목 번호: PHA



소개

고온 핫 프레스는 고온 환경에서 재료를 프레스, 소결 및 가공하기 위해 특별히 설계된 기계입니다. 다양한 고온 공정 요구 사항을 위해 섭씨 수백도에서 섭씨 수천도 범위에서 작동할 수 있습니다.

자세히 알아보기

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| 기기 모델 | PHA |
| 압력 범위 | 0-10T |
| 압력 프로세스 | 프로그램 가압-프로그램 압력 유지-시간 지정 압력 해제 |
| 압력 유지 시간 | 1초~∞초 |
| 실린더 스트로크 | 80mm |
| 가열 온도 | 최대 1000°C |
| 금형 재료 | 니켈 기반 합금(고온 내성 소재) |
| 샘플 크기 | 중간 10-30mm |
| 금형 모양 | 중형 50*90mm |
| 용광로 직경 | 중형 60mm |
| 전체 기계 크기 | 400*380*780(가로*세로*높이) |
| 전원 공급 장치 | 220V 50Hz |
| 분말 정제 프레스 크기 다이어그램 | |