

## 수동 고온 열 프레스

품목 번호: PCHT



### 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](#)

장비 모델	PCHT
압력 범위	0-5.0톤
압력 프로세스	수동 가압
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 50x90mm
용광로 직경	중형 60mm
전체 기계 크기	400x380x780(LxWxH)
전원 공급 장치	220V 50Hz
분말 정제 프레스 크기 다이어그램	