

수동 실험실 열 프레스

품목 번호: PCHP



소개

수동 유압 프레스는 단조, 성형, 스탬핑, 리벳팅 및 기타 작업과 같은 다양한 응용 분야의 실험실에서 주로 사용됩니다. 재료를 절약하면서 복잡한 모양을 만들 수 있습니다.

자세히 알아보기

제품 모델	PCHP-600C	PCHPH-600C
압력 범위	24T	24T
온도 조절 범위	실내 온도 -800 °C	실내 온도 -600 °C
온도 조절 방법	지능형 5단계 조정 가능한 연속 온도 제어 및 다양한 유지 시간 설정 가능	1단계 온도조절 및 보온시간
금형 가열 범위	실내 온도 -300 °C	실내 온도 -300 °C
금형 크기	100*100mm	100*100mm
온도 조종 정확도	0.1°C	0.1°C
실시간 대 실제 온도	±1°C	알려지지 않은
온도 교정	자가 교정	~아니다
압력 제어 정확도	0.1T [직접 맞춤 설정 가능]	0.1T
디스플레이 모드 및 설정	7인치 터치 LCD 화면, 클릭하여 설정 값을 직접 입력하고 화면 밝기 조정 가능	Pingmu 측면에 있는 버튼을 계속해서 클릭해야만 설정을 설정할 수 있습니다.
금형압력 변환	프로그램은 샘플의 압력(Mpa)을 자동으로 변환/직접 표시합니다.	~아니다
난방 안전 수칙	가열 후 금형의 실시간 온도가 표시되어 국물이 튀는 현상 방지에 주의	~아니다
데이터 관리	관리, 저장, 조회가 가능합니다.	~아니다

제품 모델	PCHP-600D1	PCHP-600D2	PCHP-600DG1	PCHP-600DG2
압력 범위	0-30T		0-30T	
실린더 직경	Φ110mm		Φ110mm	
실린더 스트로크	30mm		30mm	
지능형 온도 조절기의 온도 제어 범위	실내 온도 -800 °C		실내 온도 -800 °C	

