



KINTEK SOLUTION

Ftir 프레스 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.



Kbr 펠릿프레스 2T

품목 번호: PCKBR



소개

KINTEK KBR Press를 소개합니다 - 초급 사용자를 위해 설계된 휴대용 실험실 유압 프레스입니다.

[자세히 알아보기](#)

모델	PCKBR-2T
사용압력(T)	0-2(30Mpa)
피스톤 직경	1MPa/10분 이하
작업대 직경	Φ45mm(D)
열 수	둘
작업 공간	54×55(M×N)
치수	100×220×220(가로×세로×높이)
무게(kg)	4.8kg

Xrf & Kbr 스틸 링 랩 파우더 펠릿 프레스 몰드

품목 번호: PMXS



소개

스틸 링 랩 파우더 펠릿 프레스 몰드로 완벽한 XRF 샘플을 생산하십시오. 매번 정확한 성형을 위해 빠른 타정 속도와 사용자 정의 가능한 크기.

[자세히 알아보기](#)

모델	PMXS-A
재료	Cr12MoV
압자 경도	HRC60-HRC62
표본의 크기	φ32 / φ40mm
캐비티 깊이	45mm
외부 치수	φ73×133mm
무게(kg)	3.2

다른 크기는 주문을 받아서 만들어질 수 있습니다

Xrf 및 Kbr 플라스틱 링 랩 파우더 펠릿 프레스 몰드

품목 번호: PMXP



소개

당사의 플라스틱 링 랩 파우더 펠릿 프레스 몰드로 정밀한 XRF 샘플을 얻으십시오. 매번 완벽한 성형을 위한 빠른 타정 속도와 맞춤형 크기.

[자세히 알아보기](#)

모델	PMXP-A
재료	Cr12MoV
압자 경도	HRC60-HRC62
표본의 크기	
샘플 두께	0.02-0.1mm
외부 치수	φ200×50mm
무게(kg)	삼

다른 크기는 주문을 받아서 만들어질 수 있습니다

자동 실험실 Xrf 및 Kbr 펠렛 프레스 30T / 40T / 60T

품목 번호: PMXA



소개

KinTek Automatic Lab Pellet Press로 빠르고 쉬운 xrf 샘플 펠릿 준비. X선 형광 분석을 위한 다양하고 정확한 결과.

자세히 알아보기

악기 모델	PMXA-30T	PMXA-40T	PMXA-60T
압력 범위	1~30.0톤	0-40.0톤	0~60.0톤
가압과정	프로그램 가압 - 프로그램 압력 유지 - 시간에 따른 압력 해제 - 자동 샘플 회수	프로그램 가압 - 프로그램 압력 유지 - 시간에 따른 압력 해제 - 자동 샘플 회수	프로그램 가압 - 프로그램 압력 유지 - 시간에 따른 압력 해제 - 자동 샘플 회수
대기 시간	1초~0초	1초~0초	1초~0초
압력 변환	프로그램은 금형이 부담하는 압력을 자동으로 변환합니다.	프로그램은 금형이 부담하는 압력을 자동으로 변환합니다.	프로그램은 금형이 부담하는 압력을 자동으로 변환합니다.
표시하다	4.3인치 LCD 화면	4.3인치 LCD 화면	4.3인치 LCD 화면
금속 단추	서비스 수명이 100,000회 이상인 은도금 접점	서비스 수명이 100,000회 이상인 은도금 접점	서비스 수명이 100,000회 이상인 은도금 접점
금형 내장	붕산/강철링/플라스틱 링 금형(금형 1세트 내장)	붕산/강철링/플라스틱링금형(1'금형세트 내장)	붕산/강철링/플라스틱 링 금형(금형 1세트 내장)
표본의 크기	샘플 크기 표준 구성 40mm	샘플 크기 표준 구성40mm	샘플 크기 표준 구성40mm
금형 재료	440C 금형강	440C 금형강	440C 금형강
탈형 방법	자동 스트리핑	자동 스트리핑	자동 스트리핑
외부 치수	250×390×460mm(가로×세로×높이)	280×460×550mm(가로×세로×높이)	300×520×580mm(가로×가로×높이)
장비 전원 공급 장치	550W(220V/110은 맞춤 설정 가능)	550W(220V/110은 사용자 정의 가능)	550W(220V/110은 사용자 정의 가능)
장비중량	120Kg	150Kg	180Kg
분말 정제 프레스의 치수 다이어그램	아래 그림을 참조하세요	아래 그림을 참조하세요	아래 그림을 참조하세요



Kintek Solution

본사: No.11 Changchun Road, Zhengzhou, China

