



KINTEK PRESS

Теплый Изостатический Пресс Каталог

Contact us for more catalogs of **Лабораторный гидравлический пресс**, и т. д.

KINTEK PRESS

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

>>> О нас

KINTEK Press - это технологический новатор, специализирующийся на прецизионном лабораторном прессовом оборудовании, включая автоматические лабораторные прессы, изостатические прессы, лабораторные прессы с подогревом и другие специализированные системы прессования. Разработанные для материаловедения, исследований и разработок, подготовки образцов и контроля качества, наши прочные и надежные системы обеспечивают точность, безопасность и воспроизводимость при выполнении сложных операций прессования и определения характеристик материалов, позволяя исследователям и промышленным лабораториям добиваться революционных результатов.



Теплый Изостатический Пресс Для Исследования Твердотельных Батарей Теплый Изостатический Пресс

Артикул: РСІН



введение

Изостатический пресс KINTEK Warm Isostatic Press (WIP) для прецизионного ламинирования полупроводников и полупроводниковых батарей. Сертифицирован ASME, контроль 50-100°C, возможность работы под высоким давлением. Повысьте производительность материала прямо сейчас!

[Узнать больше](#)

Модель прибора	РСІН-20Т	РСІН-40Т	РСІН-60Т	РСІН-100Т
Диапазон давления	0-20Т	0-40Т	0-60,0 тонн	0-100 тонн
Диаметр поршня	130 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	150 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	200 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	220 мм (d) в хромированном масляном цилиндре
Процесс опрессовки	Программная опрессовка - Программное удержание - Сброс давления по времени			
Время удержания	От 1 секунды до 999 минут	От 1 секунды до 999 минут	От 1 секунды до 999 минут	От 1 секунды до 999 минут
Преобразование давления	Программа автоматически пересчитывает давление, выдерживаемое образцом			
Дисплей	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран
Температура нагрева	Комнатная температура-200.0C	Комнатная температура-200.0C	Комнатная температура-200.0C	Комнатная температура-200.0C
Изостатическое давление	300 МПа	300МПа	300МПа	500МПа
Размер изостатической камеры	Ф30×150 мм (M×N)	Ф40×150 мм (M×N)	Ф×50×150 (M×N)	Ф×50×150 (M×N)
Ход поршня (Т)	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм



Kintek Press

Главный офис: No.89 Science Avenue, High-Tech Zone,
Чжэнчжоу, Китай

WhatsApp  or type unknown