

Лабораторный Гидравлический Пресс Лабораторный Пресс Для Гранул Пресс Для Батареек

Артикул: РСВР



ВВЕДЕНИЕ

Лабораторные прессовые машины KINTEK: Прецизионные гидравлические прессы для исследования материалов, фармакологии и электроники. Компактность, долговечность и низкая стоимость обслуживания. Получите консультацию специалиста уже сегодня!

[Узнать больше](#)

| Модель прибора | PCBP-2T (ручной) | Модель прибора | PCBP-1.5T (автоматический) |
|-------------------------|---|-------------------------------|---|
| Диапазон давления | 0-2T (0-25МПа) | Диапазон давления | 50-1500 кг |
| Диаметр поршня | Ф32mm (d) | Процесс опрессовки | Программное нагнетание - программное давление - таймерный сброс давления |
| Цельная структура | Отсутствие уплотнительного соединения, снижение утечки масла | Время удержания давления | 0-999 секунд |
| Манометр | Индикация давления и интенсивности давления | Преобразование давления | Программа автоматически преобразует пресс-форму для выдерживания давления |
| Стандартная пресс-форма | Упаковочный штамп серии CR20 | ЖК-дисплей | 4,3-дюймовый ЖК-экран |
| Штамп для запечатывания | CR16,CR20,CR24,CR30optional | Пресс-форма для запечатывания | Дополнительный CR16, CR20, CR24, CR30, и т.д. |
| Давление уплотнения | 0.8-1.2Ton | Форма для удаления оболочки | Опционально CR16, CR20, CR24, CR30 и т.д. |
| Штамп для демонтажа | CR16, CR20, CR24 опционально | Стандартная пресс-форма | Стандартная пресс-форма для упаковки серии CR20 |
| Давление разборки | | Внешние размеры | 220x240x380 (LXWXH) |
| Размеры | 210×165×290 мм (Д×Ш×Г) | Электропитание оборудования | 220V (50Hz/60Hz) |
| Вес | 12 кг | Вес оборудования | 35 кг |
| Габаритная диаграмма | Габаритная схема ручного станка для обжима кнопочных батареек | | Габаритная схема автоматической машины для обжима пуговичных батареек |