



АПТ. : 131772

Гидравлические цеховые прессы этой серии с моторным приводом отличаются высокой стабильностью конструкции и отличным качеством обработки. Надежная конструкция портала с регулируемым открытым столом отлично подходит для запрессовки и выпрессовки подшипников, монтажных и правильных работ и испытаний материалов. Система позиционирования рабочего цилиндра позволяет выполнять наладку без перемещения обрабатываемой детали. Эти универсальные прессы незаменимы в технических мастерских и отделах технического обслуживания.

- Гидравлический агрегат с мотором
- Возможность горизонтального позиционирования гидравлического поршня
- Стол с регулировкой высоты
- Вкл. комплект призматических подкладок

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

РАБОЧАЯ ЗОНА

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Рабочая ширина | 1020 мм |
| Стойка со сквозным отверстием | 300 мм |
| Усилие гйба | 100 т |
| Макс. рабочее давление | 400 бар |
| Ход | 400 мм |
| Поступательная скорость | 7.12 мм/сек |
| Скорость прессования | 7.12 мм/сек |
| Скорость обратного хода | 13.42 мм/сек |

МОЩНОСТЬ

| | |
|------------------------------------|-------|
| Мощность двигателя гидравл. насоса | 4 кВт |
|------------------------------------|-------|

РАЗМЕРЫ И МАССА

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Объем ёмкости гидравл. блока | 11 л |
| Масса | 1000 кг |
| Габариты (Д x Ш x В) мм | 1600 мм x 850 мм x 2450 мм |

РАЗМЕРЫ

| | |
|---|---------|
| A | 2450 мм |
| B | 850 мм |
| C | 1260 мм |
| D | 1020 мм |
| E | 300 мм |
| F | 1600 мм |



СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- Устойчивая к скручиванию сварная портальная рама из профильной стали с толстыми стенками
- Тяжелое исполнение, рассчитанное на профессиональную эксплуатацию
- Разнообразное применение в ремонтных и монтажных работах
- Точная дозировка прижимного усилия для выравнивания осей, опор, валов и т. п.
- Длинный ход поршня для выпрессовки и запрессовки подшипников и втулок
- Постоянное отображение текущего рабочего давления на манометре, расположенном в поле зрения
- Моторный гидравлический агрегат для эффективной работы
- Простая наладка благодаря легкому перемещению рабочего цилиндра по горизонтали
- Высококачественные компоненты гарантируют надежное функционирование на долгий срок

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

подвижный рабочий цилиндр
регулируемый по высоте рабочий стол
комплект призмочных блоков
манометр
руководство по эксплуатации