

Электрогидравлические насосы



ПМЭ-7050 (КВТ) (старое название ПМЭ-710) помпа электрогидравлическая одностороннего действия

- В комплекте:
 - электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050
 - рукав высокого давления длиной 1.8 м
 - дистанционный ножной пульт управления
- Одноклапанная конструкция
- Производительность насоса:
 - 1 ступень – 2.8 л/мин; 2 ступень – 0.5 л/мин
- Объем маслобака: 5 л
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Встроенный виброустойчивый манометр
- В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе
- Протекторы мотора выполняют функцию рукояток для переноски
- Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт
- Напряжение: 230 В/50 Гц
- Вес инструмента с полным маслобаком: 27.80 кг
- Габариты упаковки: 450x270x520 мм



ПМЭ-7050-K2 (КВТ) (старое название ПМЭ-710-K2) помпа электрогидравлическая двустороннего действия

- В комплекте:
 - электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050-K2
 - 2 рукава высокого давления длиной 1.8 м
 - дистанционный ножной пульт управления
- Двухклапанная конструкция
- Краны внутри распределителя переключаются при помощи электромагнитных клапанов
- Производительность насоса:
 - 1 ступень – 2.8 л/мин; 2 ступень – 0.5 л/мин
- Объем маслобака: 5 л
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе
- Протекторы мотора выполняют функцию рукояток для переноски
- Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт
- Напряжение: 230 В/50 Гц
- Вес инструмента с полным маслобаком: 31.40 кг
- Габариты упаковки: 465x350x520 мм



Электрогидравлические и бензогидравлические насосы

ПМЭ-7050У (КВТ) помпы электрогидравлические одностороннего и двустороннего действия с функцией удержания давления

- В комплекте:
 - электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050У
 - рукава высокого давления длиной 1.8 м
 - дистанционный пульт управления
- Электромагнитный трехпозиционный гидрораспределитель работает в режиме «рабочий ход – удержание – возврат» с возможностью удержания рабочего механизма под нагрузкой (домкраты, трубогибы и т.д.)
- Производительность насоса:
 - 1 ступень – 2.8 л/мин; 2 ступень – 0.5 л/мин
- Объем маслобака: 5 л
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе
- Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт
- Напряжение: 230 В/50 Гц
- Габариты упаковки: 465x350x520 мм



Модель	Принцип действия	Вес (кг)
ПМЭ-7050У	односторонний	30.0
ПМЭ-7050У-K2	двусторонний	37.3

ПМБ-7190-K2 (КВТ) (старое название ПМБ-750-K2) помпа бензогидравлическая двустороннего действия

- В комплекте:
 - бензогидравлическая помпа ПМБ-7190-K2
 - 2 рукава высокого давления длиной 3.00 м
 - свечной ключ
- 4-тактный бензиновый двигатель «Honda» с воздушным охлаждением
- Мощность двигателя: 2.7 л.с., 3.4 кВт
- Топливо: бензин АИ-92, АИ-95
- Расход топлива: 1.4 л/час – 3600 об/мин
- Объем бензобака: 3.6 л
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Двухскоростная помпа с ускоренной подачей масла на холостом ходу
- Производительность насоса:
 - 1 ступень – 9.0 л/мин; 2 ступень – 2.4 л/мин
- Контроль циркуляции масла осуществляется переключением ручного рычага
- Объем маслобака: 19 л
- Защитная опорная рама для переноски
- Вес инструмента: 40.00 кг
- Габариты упаковки: 680x460x500 мм

