



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

NE12

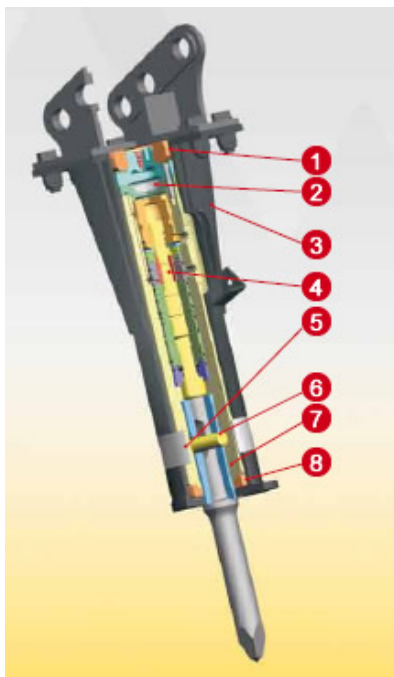
продукт



Гидравлические молоты с использованием новейших технологий

Идеальны для проведения работ по сносу и реконструкции. Данный гидравлический молот обеспечивает высокую производительность благодаря системе регенерации энергии. Аккумулятор снижает изменения давления для постоянного обеспечения высокого уровня энергии. Постоянная производительность не зависит от потока масла благодаря автоматическому регулятору давления. Прочный корпус снижает уровень шума и защищает молот от пыли и инородных объектов. Высокие показатели поглощения вибраций увеличивают срок службы молота и несущего устройства.

- Оптимальное функционирование при наличии значительного количества масла и с высоким динамическим давлением.
- Максимальная защита рукоятей несущих устройств благодаря очень низкому уровню вибрации.
- Простая установка на компактные экскаваторы Wacker Neuson.
- Простое и быстрое техническое обслуживание



Новейшая технология

1. **Верхняя амортизационная система** снижает вибрации.
2. **Энергетическая камера с мембраной** – постоянная подача; не требуется технического обслуживания.
3. **Компактный звукоизолирующий корпус** – практичный и надежный.
4. Автоматическая мощность – гарантирована постоянная подача.
5. Фиксатор – простой и быстрый демонтаж инструментов и пик; легкая смазка.
6. Только один фиксирующий штифт – уменьшение затрат на техническое обслуживание.
7. Ординарное плавающее соединение пика – простое техническое обслуживание.
8. **Нижняя амортизационная система** – ограничение вибраций.



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Технические характеристики

Вес - несущее транспортное средство	1,2 - 2 т
Вес - молот	110 кг
Давление (масло)	120 бар
Объем масла	17 - 35 л/мин
Допустимое давление обратного напора	32 бар
Число ударов	1.700 1/мин
Диаметр - инструмент	47 мм

Примечание

Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

За исключением ошибок и пропусков. Изображения.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.