



Збережіть цей посібник

ВІБРАТОР ДЛЯ БЕТОНУ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

**ДЛЯ ВАШОЇ БЕЗПЕКИ ПРОЧИТАЙТЕ
ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ПОЧАТКОМ РОБОТИ**

ПЕРЕДМОВА

Дякуємо за вибір **ВІБРАТОРА ДЛЯ БЕТОНУ**. Цей посібник містить необхідну інформацію щодо технічного обслуговування, щоб забезпечити належну роботу та догляд за цією машиною. Тому вам важливо уважно прочитати цей посібник. Будь ласка, не соромтеся звертатися до місцевого дилера або агенту щодо будь-якої проблеми чи пропозиції, оскільки ми завжди раді відгукам і коментарям від наших шановних клієнтів.

Перевірка перед запуском

- Перевірте наявність незакріплених частин. Затягніть усі ослаблені частини перед початком експлуатації пристрою.
- Переконайтеся, що гнучкий шланг у хорошому стані. Не використовуйте вібратор з обірваним шлангом.

Експлуатація



УВАГА

ОДЯГАЙТЕ ЗАХИСНІ ЧОБОТИ, ШОЛОМ, ОКУЛЯРИ

та інші захисні засоби, необхідні для умов роботи.

Крок 1. Вставте з'єднувач шлангу в муфту. Прикрутіть з'єднувач шлангу до муфти.

Крок 2. Увімкніть двигун/мотор.

Крок 3. Помістіть вібратор у бетон і повільно рухайте вібратор навколо бетону. Бульбашки повітря і вода піднімуться на поверхню бетону.

ВАЖЛИВО: під час роботи переконайтеся, що гнучкий шланг не згинається більше ніж на 60 градусів. Надмірне згинання шлангу під час роботи призведе до збільшення напруги та тертя внутрішнього валу, спричиняючи пошкодження як внутрішнього валу, так і шлангу.

Технічне обслуговування та Зберігання

- Очищайте агрегати одразу після кожної операції. Після кожного чищення протирайте вібратор маслом, щоб запобігти іржавінню.
- Періодично перевіряйте будь-які незакріплені частини.
- Через кожні 200 годин роботи замінюйте термостійке мастило (PENZOIL#731 або еквівалентне мастило) негнучкого внутрішнього валу та підшипників.
- Якщо бетонні вібраційні блоки зберігатимуться окремо (від'єднайте від керованого блоку), оберніть з'єднувач шлангу поліетиленовим пакетом, щоб запобігти потраплянню пилу та води.
- Ніколи не кладіть важкі предмети на бетонний вібратор, щоб не пошкодити гнучкий шланг.