

ZOOM



ОРИГІНАЛЬНИЙ ОЛИВНИЙ ФІЛЬТР

ЕФЕКТИВНІСТЬ І ТРИВАЛИЙ
СТРОК ЕКСПЛУАТАЦІЇ

CASE IH ВІДРІЗНЯЄТЬСЯ ВІД ІНШИХ.
ДАВАЙТЕ ПОДИВИМОСЬ, ЯК.



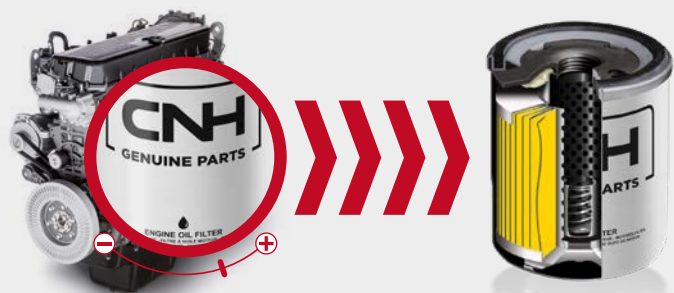
GENUINEPARTS
HIGH PERFORMANCE

CASE IH

Основна роль оливного фільтра.

Постійне збільшення потужності дизельних двигунів, збільшена потужність і крутільний момент, більш висока робоча температура та зменшення витрати пального; ці характеристики двигунів разом з більш тривалими інтервалами заміни оливи вимагають застосування все більш досконалих мастил. Для того щоб олива зберігала свої якості протягом тривалого часу, гарантуючи таким чином тривалий строк служби та експлуатаційні характеристики двигуна, **система фільтрації повинна бути ефективною та абсолютно надійною.**

Основною функцією фільтра є утримання всіх часток, які є абразивними для механічних обертових деталей, таких як колінчастий вал, розподільний вал, клапани та турбонагнітач.

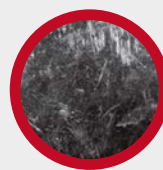


Також важливо, щоб фільтр міг зберігати всі накопичені частки до наступної заміни оливи.

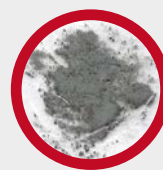
Існує три типи накопичуваних часток:



ЗАЛИШКИ ПРОЦЕСУ
ЗГОРАННЯ



ВІДХОДИ
ЗНОШЕННЯ



ПИЛ



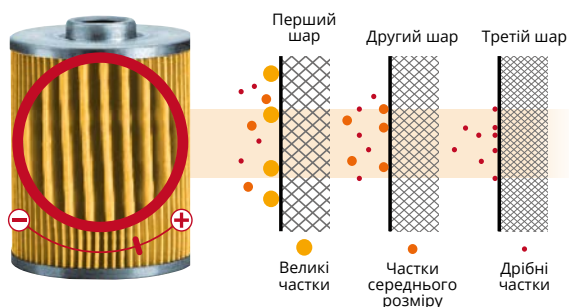
Чому варто обирати оригінальні оливні фільтри CASE IH?

ВАЖЛИВІ ЯКОСТІ ФІЛЬТРА. ОРИГІНАЛЬНИЙ ОЛИВНИЙ ФІЛЬТР CASE IH ЗАБЕЗПЕЧУЄ ДВІ КЛЮЧОВІ ПЕРЕВАГИ:

ВИСОКОЯКІСНА ФІЛЬТРАЦІЯ

Оригінальні фільтри CASE IH мають високотехнологічну внутрішню конструкцію:
Багатошарове середовище. Виготовлений з трьох шарів синтетичного матеріалу він забезпечує більш високу фільтрувальну здатність і опір.

БАГАТОШАРОВЕ СЕРЕДОВИЩЕ



У 5 РАЗІВ БІЛЬШ ЕФЕКТИВНИЙ:

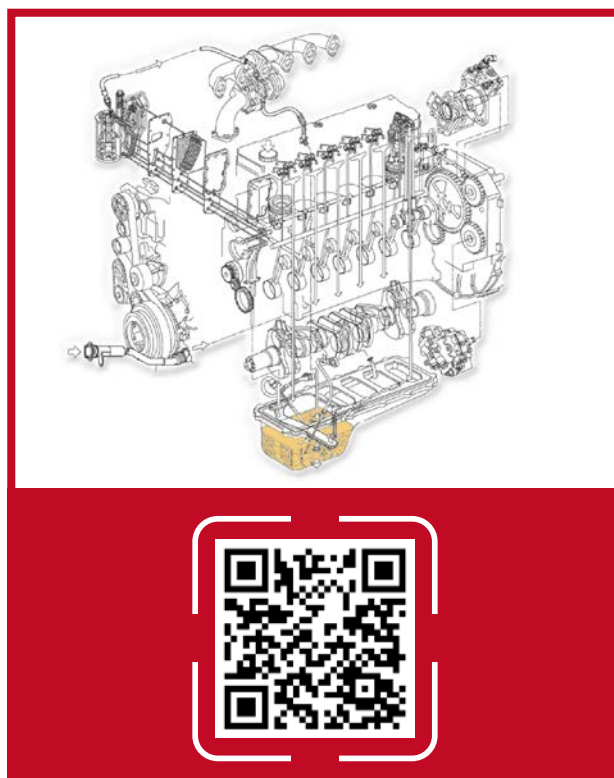
Ефективність утримання часток оригінальних оливних фільтрів CASE IH у відсотках у 5 разів вище ніж у стандартних фільтрах.



ОПТИМАЛЬНЕ ТРИВАЛЕ ЗМАЩУВАННЯ

Для оптимального тривалого змащування без передчасного зношення механічних деталей олива повинна бути чистою.

ПРИКЛАД РУХУ ПОТОКУ ОЛИВИ В КОНТУРІ



Ефективність утримання часток і оптимальна витрата оливи також гарантують **ПОКРАЩЕННЯ ХОЛОДНОГО ЗАПУСКУ ПРИ БУДЬ-ЯКІЙ ЗОВНІШНІЙ ТЕМПЕРАТУРІ.**

Зовнішня температура (в °C)

+30°

+15°

-10°



Витрата оливи через оливний фільтр (у %)

100%

100%

75%

Рекомендації з використання

ІНТЕРВАЛИ ОБСЛУГОВУВАННЯ.

ЩОБ ГАРАНТУВАТИ ОПТИМАЛЬНУ РОБОТУ ДВИГУНА ДО НАСТУПНОГО СЕРВІСНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ, ВАМ НЕОБХІДНО НАСТУПНЕ:

ОЛИВА НАЙВИЩОЇ ЯКОСТІ

AKCELA®

ОРИГІНАЛЬНИЙ ОЛИВНИЙ ФІЛЬТР



ОРИГІНАЛЬНІ ОЛИВНІ ФІЛЬТРИ ІДЕАЛЬНО ПІДХОДЯТЬ ДЛЯ ІНТЕРВАЛІВ ОБСЛУГОВУВАННЯ, ВИЗНАЧЕНИХ КОМПАНІЄЮ CASE IH:

ТРАКТОР PUMA 230 CVX



300 годин*

ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИЙ КОМБАЙН AF9120



300 годин*

QUADTRAC 620



300 годин*

* Тривалість, яка зазвичай дотримується; додаткову інформацію див. у вашій інструкції з обслуговування транспортного засобу або в буклеті фільтра.

Рекомендується міняти моторну оливу та фільтр під час кожного технічного обслуговування.

ЗАЛЕЖНО ВІД ЕКСПЛУАТАЦІЇ МАШИНИ ТА СТАНУ ОЛИВИ, ЩО ЗАМІНЮЄТЬСЯ, БЕЗ ВАГАНЬ МІНЯЙТЕ ОЛИВУ ЧАСТІШЕ.



caseih.com